



Servizio Sanitario Regionale Basilicata
Azienda Sanitaria Locale di Potenza

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE

NUMERO 2018/D.02076

DEL 14/05/2018

OGGETTO

DETERMINA A CONTRARRE E CONTESTUALE AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI DISPOSITIVI MEDICI PER L'ESECUZIONE DI ESAMI ALLERGOLOGICI, OCCORRENTI PER GLI AMBULATORI SPECIALISTICI AZIENDALI.

Struttura Proponente

Economato - Proweditorato

Documenti integranti il provvedimento:

| Descrizione Allegato | Pagg. | Descrizione Allegato | Pagg. |
|-------------------------------------|-------|----------------------|-------|
| Documentazione richiamata nell'atto | 47 | | |
| | | | |
| | | | |

Uffici a cui notificare

Economico Patrimoniale

Farmaceutica Territoriale

RISERVATO ALL'UNITA' OPERATIVA PROPONENTE (IMPUTAZIONE BUDGET)

| Centro di Costo | Importo € | Centro di Costo | Importo € |
|-----------------|-----------|-----------------|-----------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Antonio Pennacchio

Il Dirigente dell'Unità Operativa

<

Viste le D.D.G.:

- n. 2017/00636 del 10/10/2017 di approvazione e adozione del nuovo regolamento per la predisposizione e formalizzazione delle deliberazioni del Direttore Generale e Determinazioni dei Dirigenti;
- n. 2017/00640 del 10/10/2017, con cui sono stati individuati i titolari delle strutture a valenza gestionale autorizzati all'adozione delle determinazioni dirigenziali proprie e delegate dal Direttore Generale;

Dato atto che per effetto di quanto previsto dall'elenco allegato alla predetta D.D.G. 2017/00640 l'U.O.C. Provveditorato-Economato è stata autorizzata all'adozione delle determinazioni dirigenziali proprie e delegate dal Direttore Generale nelle materie afferenti la struttura complessa;

Vista la nota del 26-04-2018 con la quale la Farmacia Territoriale di Villa D'Agri ha richiesto l'approvvigionamento di dispositivi medici e diagnostici (allergeni per prick test, apteni per patch test, etc.) per far fronte alle continue richieste di forniture che pervengono dai vari specialisti degli ambulatori aziendali di allergologia;

Dato atto che trattasi di prodotti indispensabili per l'effettuazione dei vari test di allergologia sui pazienti che accedono ai suddetti ambulatori, al fine di non interrompere l'erogazione delle prestazioni sanitarie;

Atteso che trattasi di una miscellanea di dispositivi medici e diagnostici che hanno una frequenza di utilizzazione legata unicamente alle richieste di effettuazione delle prove allergologiche ed il cui utilizzo è determinato dalle metodiche in uso;

Preso atto che i richiesti prodotti non sono presenti in nessuna delle aggiudicazioni relative alle gare esperite dalla SUA-RB per l'approvvigionamento di farmaci o in altre gare con contratti ancora vigenti;

Visto il D.L. 6 luglio 2012, n. 95 concernente "Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica con invarianza dei servizi ai cittadini", convertito con modificazioni con la Legge 7 agosto 2012, n. 135, ha reso obbligatorio per gli Enti del S.S.N. l'utilizzo per l'acquisto di beni e servizi relativi alle categorie merceologiche presenti nella piattaforma Consip degli strumenti di negoziazione telematica;

Vista la D.D.G. n. 116 del 27/02/2013, concernente direttive vincolanti per gli Uffici e servizi con delega all'approvvigionamento di beni e servizi per l'Azienda Sanitaria che contempla, tra l'altro, dell'obbligo di avvalersi del mercato elettronico della P.A. (c.d. M.E.P.A.) gestito dalla Consip;

Atteso che, in ossequio a quanto previsto dalla normativa innanzi richiamata, è stata fatta una preventiva verifica sul mercato elettronico della pubblica amministrazione (M.E.P.A.), dalla quale è emersa la non presenza di dassi merceologiche relative ai dispositivi da acquistare;

Dato atto che l'Ente Pubblico ha sì l'obbligo preliminare ai sensi del citato D.L. 6 luglio 2012, n. 95, convertito con modificazioni con la Legge 7 agosto 2012, n. 135, di far riferimento al MEPA o al sistema telematico messo disposizione dal Soggetto Aggregatore Consip S.p.A., ma solo se i prodotti specificamente richiesti sono ivi effettivamente acquisibili;

Accertato che i beni di che trattasi non sono contemplati sul MEPA, che non sono attive convenzioni Consip ex art. 26 c. 1 Legge 488/99 e smi aventi ad oggetto i beni medesimi, che, allo stato non risultano pubblicati prezzi di riferimento ex D.L. 66/2014 per tali beni e, infine, i medesimi non sono annoverati tra le categorie merceologiche di cui al DPCM 24/12/2015 la cui procedura di acquisto è riservata ai Soggetti Aggregatori, al di sopra dei limiti di importo ivi indicati;

Visto il D.Lgs 18/04/2016, n. 50 recante il nuovo Codice dei contratti pubblici e le disposizioni integrative e correttive introdotte dal D.Lgs 19/04/2017, n. 56;

Dato atto che, trattandosi di dispositivi estremamente variegati e specifici in relazione ai test allergologici da effettuare, è necessario rivolgersi alla Ditta Lofarma S.p.A. azienda specialista nel settore, in grado di assicurare un'ampia scelta di prodotti dalla stessa prodotti e commercializzati, e consegne rapide;

Visto che a riscontro dell'allegata e-mail del 27/04/2018 la predetta Ditta Lofarma S.p.A. ha inviato l'offerta per la fornitura di materiale diagnostico corredata dei listini edizione ottobre 2017 dei vari allergeni dalla stessa prodotti e commercializzati, giusta e-mail del 04/05/2018, ivi allegata;

Preso atto dell'offerta con allegati listini trasmessi dalla ditta Lofarma S.p.A., qui assunti a parte integrante e sostanziale;

Viste le condizioni economico-contrattuali proposte dal suddetto operatore economico, di seguito riassunte, confermate delle stesse praticate nel corso del 2017, e che contemplano, tra l'altro un minimo d'ordine fatturabile di € 130,00:

- Allergeni per Prick Test: sconto del 5% sugli allergeni singoli e miscele per Prick test
- Apteni per Patch test: sconto del 5% sugli apteni singoli e miscele per Patch test, ad eccezione di talune categorie elencate nell'offerta allegata, che vengono offerti alla pari;

Accessori:

- Aghi monouso sterili per l'esecuzione dei Prick Test: sconto del 5%
- Lancette metalliche monouso sterili per l'esecuzione dei Prick Test: sconto del 5%
- Cerotti Curatest F per Patch Test: sconto del 5%

Visto:

- l'art. 32 comma 2 del D.Lgs n. 50/2016 e s.m.i. che contempla l'obbligo per le stazioni appaltanti di decretare o determinare di contrarre prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici;
- l'art. 36 comma 2 lett a) del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. che contempla disposizioni in materia di contratti sotto soglia e legittima l'affidamento diretto limitatamente ad affidamenti di importo inferiore a € 40.000,00;
- l'art. 63 comma 2 lett. b) del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. che contempla disposizioni in materia di uso della procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara;

Ritenuto procedere all'approvvigionamento dei prodotti di cui trattasi mediante attivazione di contratto di somministrazione con il predetto operatore economico a norma degli artt. 1559-1570 del codice civile, da effettuarsi unicamente in relazione alle necessità operative degli ambulatori aziendali, dietro richieste dei vari specialisti ambulatoriali aziendali validate dal Direttori dei Distretti di competenza;

Precisato che:

- l'utilizzo di un contratto di somministrazione aperto, comporta la fomitura subordinata alla sola effettiva necessità del materiale, pertanto gli ordini vengono emessi solo sulla base delle richieste dei Servizi utilizzatori;
- il contratto di somministrazione, sulla base delle quotazioni richieste alla Ditta, consente l'acquisto del solo materiale necessario, legato esclusivamente alle esigenze, evitando da un lato giacenze inutili e dall'altro permettendo l'acquisto in tempi brevi del materiale di cui trattasi;

Ritenuto, pertanto, al fine di evitare interruzioni nell'erogazione delle prestazioni sanitarie, di dover autorizzare l'acquisto di dispositivi medici e del materiale diagnostico, il cui fabbisogno presunto per la durata di anni uno è pari ad una spesa di € 20.000,00 + Iva;

Ritenuto di dover nominare quale Direttore dell'esecuzione del presente contratto il Dott. Antonio Carretta, Direttore dell'U.O.C. Farmaceutica Territoriale, delegando lo stesso per tutti i successivi adempimenti connessi alla presente procedura;

Acquisito on-line il documento unico di regolarità contributiva (D.U.R.C.) relativo al suddetto operatore economico, in corso di validità, agli atti della U.O.C. proponente;

Vista infine, la D.D.G. n. 2013/00756 del 18/12/2013, concernente l'approvazione del nuovo Codice di Comportamento dei dipendenti dell'Azienda Sanitaria Locale di Potenza;

Atteso che ai fini dell'adozione del presente provvedimento non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi di quanto previsto dall'art. 14 comma 6 del suddetto Codice;

Determina

Giuste le motivazioni espresse nella narrativa che precede, che qui si intendono integralmente richiamate:

1. Di contrarre e procedere al contestuale affidamento della fornitura di dispositivi medici e materiale diagnostico in favore della ditta Lofarma S.p.a., indispensabili per l'effettuazione dei test di allergologia, sui pazienti degli ambulatori aziendali, alle condizioni di seguito riportate, da applicare ai prezzi riportati nei listini edizione ottobre 2017, ivi allegati:

- Allergeni per Prick Test: sconto del 5% sugli allergeni singoli e miscele per Prick test
- Apteni per Patch test: sconto del 5% sugli apteni singoli e miscele per Patch test, ad eccezione di talune categorie elencate nell'offerta allegata, che vengono offerti alla pari;

Accessori:

- Aghi monouso sterili per l'esecuzione dei Prick Test: sconto del 5%

- Lancette metalliche monouso sterili per l'esecuzione dei Prick Test sconto del 5%
 - Cerotti Curatest F per Patch Test sconto del 5%
2. Di dare atto che:
- a. gli acquisti saranno effettuati in regime di somministrazione a norma degli artt. 1559-1570 del codice civile, in relazione alle necessità operative dei Servizi interessati, e per il periodo di anni uno, con emissione di ordini tramite la procedura ordini aziendale in favore della predetta Ditta.
 - b. la spesa presunta di € 20.000,00 Iva compresa, rientra nel budget assegnato per l'anno 2018 all'U.O.C. Farmaceutica Territoriale alla tipologia di spesa "Dispositivi medici" (conto CE.COPRO.ACBEN.01.03.001);
 - c. Ai fini dell'osservanza degli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla Legge 13 agosto 2010, n. 136 e s.m.i., il codice identificativo gara è il seguente: C.I.G. Z94238B484;
 - d. l'avviso di post-informazione concernente i presenti affidamenti, è soddisfatto con la pubblicazione del presente provvedimento nella sezione "Albo on-line" presente nel sito web dell'Azienda Sanitaria.
3. Di nominare quale Direttore dell'esecuzione del contratto per la presente procedura, in conformità a quanto previsto dal D.Lgs n. 50/2016 e s.m.i., il Dott. Antonio Carretta, Direttore dell'U.O.C. Farmaceutica Territoriale, delegando lo stesso per tutti i successivi adempimenti connessi alla presente procedura, nonché:
- per gli adempimenti connessi all'emissione degli ordinativi di fornitura;
 - liquidazione delle spese dopo la ricezione della fattura elettronica, da effettuarsi mediante Determinazione Dirigenziale, in ossequio a quanto prescritto dalla D.D.G. 2017/00636 richiamata nelle premesse.
4. Di disporre, altresì, la pubblicazione della presente determinazione sul sito web dell'Azienda Sanitaria all'indirizzo nell'apposita sezione "Amministrazione Trasparente" ai sensi di quanto previsto dall'art. 29 del D.Lgs 18/04/2016, n. 50 e s.m.i.
5. Di trasmettere, altresì, il presente provvedimento alle UU.OO. aziendali indicate in frontespizio.
6. Di dare atto che tutti gli atti ai quali è fatto riferimento nella premessa e nel dispositivo della presente determinazione sono depositati presso la U.O.C. proponente, che ne curerà la conservazione nei termini di legge

>

Tommaso Schettini

L'Istruttore

Il Responsabile Unico del Procedimento

Antonio Pennacchio

Il Dirigente Responsabile dell'Unità Operativa

Tutti gli atti ai quali è fatto riferimento nella premessa e nel dispositivo della determinazione sono depositati presso la struttura proponente, che ne curerà la conservazione nei termini di legge.

Oggetto Fwd: Re: Richiesta preventivo allergeni e aghi per prick test
Mittente Paola Lodigiani (GARE) <gare@lofarma.it>
Destinatario <provveditorato.pz@aspbasilicata.it>
Data 2018-05-04 15:20
Priorità Molto alta



- feb-01-2018--17-30-25-consegna-offerta-per-la-forn.pdf (~37 KB)
- 1-Offerta diagnostici anno 2018.pdf (~232 KB)
- 2-Listino Ottobre 2017 (Diagnostici).pdf (~36 KB)
- 3-Listino Prick Test singoli Ottobre 2017.pdf (~82 KB)
- 4-Listino Patch Test singoli 2017.pdf (~166 KB)
- 5-Collezioni Patch Test.pdf (~1,4 MB)
- 6-SIDAPA 2016 .pdf (~526 KB)

Spettabile Azienda,
 a fronte della vostra gentile richiesta, inoltriamo quanto trasmesso in data 1.02.2018 amezzo PEC all'indirizzo protocollo@pec.aspbasilicata.it. Tale offerta s'intende valida per tutte le Strutture e Distretti afferenti all'ASP di Potenza. Restando a disposizione per ogni eventuale informazione, salutiamo cordialmente.

Paola Lodigiani



Ufficio Gare

e-mail: gare@lofarma.it
 PEC: Gare.Lofarma@legalmail.it
 Lofarma S.p.A. Viale Cassala 40 20143 Milano
 Tel +39 02 581981
 Fax +39 02 8322512
 Partita IVA N. IT 00713510154
 -----Original Message-----

From: <provveditorato.pz@aspbasilicata.it>
 To: <gare@lofarma.it>
 Date: Fri, 27 Apr 2018 08:45:55 +0200
 Subject: Richesta di offerta per la fornitura di materiale diagnostico
Spett.le Ditta Lofarma S.p.A.
 Viale Cassala, 40
 20143 Milano



Si richiede offerta per la fornitura del sottoindicato materiale diagnostico, occorrente per gli ambulatori aziendali di Allergologia e Pneumologia:

- Allergeni per Prick Test;
- Apteni per Patch Test
- Accessori (aghi monouso sterili per l'esecuzione dei prick test, cerotti Curatest per Patch Test, etc)

La predetta offerta dovrà essere formulata con l'indicazione dello sconto sulle quotazioni riportate nei listini prezzi ufficiali, da allegare all'offerta stessa.

Cordiali saluti

Azienda Sanitaria Locale di Potenza U.O.C. Provveditorato-Economato
 Tel 0971-310549; fax 0971-310296

-----Original Message-----

From: "Paola Lodigiani (GARE)" <lodpaogar@lofarma.it>
 To: economato.venosa@aspbasilicata.it
 Date: Thu, 01 Feb 2018 17:36:03 +0100
 Subject: Re: Richiesta preventivo allergeni e aghi per prick test

Spettabile Azienda,
 innanzitutto ci scusiamo per il ritardo con il quale stiamo evadendo la Vostra gentile richiesta, in allegato trasmettiamo offerta inviata in data odierna a mezzo PEC all'indirizzo protocollo@pec.aspbasilicata.it , in quanto tale offerta s'intende valida per tutte le Strutture e Distretti afferenti all'ASP di Potenza.

Restando a disposizione per ogni eventuale informazione, salutiamo cordialmente.

Paola Lodigiani



Ufficio Gare

e-mail: gare@lofarma.it

PEC: Gare.Lofarma@legalmail.it

Lofarma S.p.A. Viale Cassala 40 20143 Milano

Tel +39 02 581981

Fax +39 02 8322512

Partita IVA N. IT 00713510154

-----Original Message-----

From: <economato.venosa@aspbasilicata.it>

To: <gare@lofarma.it>

Date: Tue, 9 Jan 2018 16:34:14 +0100

Subject: Richiesta preventivo allergeni e aghi per prick test

Si trasmette richiesta di cui all'oggetto.

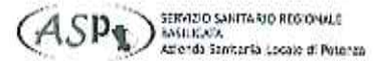
Cordiali saluti.

Dr.ssa Carla Iurino - Collaboratore amm.vo U.O.C. Provv. Economato Azienda Sanitaria Locale di Potenza

Le informazioni contenute in questo messaggio di posta elettronica sono riservate e confidenziali e ne è vietata la diffusione in qualunque modo eseguita. Qualora Lei non fosse la persona a cui il presente messaggio è destinato, La invito ad eliminarlo e a non leggerlo, dandomene gentilmente comunicazione.

The information contained in this e-mail and any attachments are confidential and may also be privileged. If you are not the named recipient, please notify the sender immediately and DO NOT:
.disclose the contents to another person
.use it for any purpose
.store or copy the information in any medium.

Oggetto Richiesta di offerta per la fornitura di
materiale diagnostico
Mittente <provveditorato.pz@aspbasilicata.it>
Destinatario <gare@lofarma.it>
Data 2018-04-27 08:45
Priorità Molto alta



Spett.le Ditta Lofarma S.p.A.
Viale Cassala, 40
20143 Milano

Si richiede offerta per la fornitura del sottoindicato materiale diagnostico, occorrente per gli ambulatori aziendali di Allergologia e Pneumologia:

- Allergeni per Prick Test;
- Apteni per Patch Test
- Accessori (aghi monouso sterili per l'esecuzione dei prick test, cerotti Curatest per Patch Test, etc)

La predetta offerta dovrà essere formulata con l'indicazione dello sconto sulle quotazioni riportate nei listini prezzi ufficiali, da allegare all'offerta stessa.

Cordiali saluti

Azienda Sanitaria Locale di Potenza U.O.C. Provveditorato-Economato

Tel 0971-310549; fax 0971-310296



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
BASILICATA
Azienda Sanitaria Locale di Potenza

U.O. Farmaceutica Territoriale
Via Rocco Scotellaro - Tel. 0975/312371

Prot. n. _____ del _____



All' Ufficio Economato
Sede ASP Villa D'Agri

Oggetto: richiesta determina per l'acquisto di apteni per gli ambulatori di allergologia dell'azienda ASP

A fronte delle continue richieste che pervengono dai vari Direttori di Distretto, per l'acquisto di allergeni, apteni, patch test, utili ad effettuare i vari test di allergologia sui pazienti nei vari ambulatori di Allergologia dell'Azienda ,
si chiede nuova determina (possibile importo di 20.000 euro) al fine di poter ottemperare, da parte delle Farmacie Territoriali di questa U.O., quanto sopra specificato.
A tal proposito , si rammenta che tali prodotti sono stati acquistati, fino ad oggi con determina :

- 2017/D.02134 del 19/05/2017

il cui importo è ormai esaurito.

Certa di una fattiva collaborazione in merito, si porgono i più cordiali saluti

La Farmacista Responsabile della Farmacia
Dr.ssa Tiziana Sabato

Villa D'Agri
26/04/2018


Farmacia Territoriale
Villa D'Agri - ASP
La Responsabile
Dott.ssa Tiziana SABATO

Spettabile
Azienda Sanitaria Locale di Potenza
U.O. Provveditorato-Economato/2
Via Torraca 2
85100 POTENZA

Milano, 1 Febbraio 2018
RV/pl

Oggetto: Offerta per la fornitura di Materiale Diagnostico **Anno 2018.**

Il sottoscritto Rubens Vaglio nato a Milano il 18.01.1964 e residente in Largo Quinto Alpini 15 Milano, Codice Fiscale VGLRNS64A18F205I, in qualità di Legale Rappresentante della Società Lofarma S.p.A, iscritta alla Camera di Commercio di Milano in data 19/02/1996 Codice Fiscale e Partita IVA n. 00713510154, sede legale Milano, Viale Cassala 40, Tel 02 581981 Fax 02 8322512 e-mail gare@lofarma.it PEC Gare.Lofarma@legalmail.it, con riferimento all'oggetto, dettaglia qui di seguito la sua migliore proposta d'acquisto, avente validità fino al

28 Febbraio 2019

L'OFFERTA S'INTENDE VALIDA PER TUTTE LE STRUTTURE/DISTRETTI AFFERENTI ALL'AZIENDA SANITARIA LOCALE DI POTENZA

Al fine di allineare i prezzi per gli acquisti in ambito Nazionale, pur essendo in adozione il nuovo Listino anno 2018, vi verrà riservato il vecchio listino **Ottobre 2017**, che alleghiamo, sul quale verranno applicati i seguenti sconti e precisamente:

MATERIALE DIAGNOSTICO

Allergeni per Prick Test

Medicinali, regolamentati dal DL 24 aprile 2006 n. 219 "Attuazione della direttiva 2001/83/CE" (e successive direttive di modifica) relativa ad un codice comunitario concernente i medicinali per uso umano, nonché della direttiva 2003/94/CE; D.M. 13.12.91 e successive modificazioni e integrazioni, **prodotti e commercializzati** in esclusiva da Lofarma S.p.A., Viale Cassala 40, 20143 Milano, in tutto il territorio nazionale. **CND non pertinente**

Si dichiara inoltre che i prodotti medicinali per uso umano o veterinario sono esclusi dal D.M. 7 settembre 2002 (recepimento della Direttiva 2001/58/CE) riguardante le modalità di informazione su sostanze e preparati pericolosi immessi in commercio (**Schede di sicurezza**) ai sensi rispettivamente del D.L. 3 febbraio 1997, n. 52 e della Direttiva 1999/45/CE.

Essi vengono prodotti in accordo alle Prassi di Buona Fabbricazione vigenti (Ph.Eur Ed. corrente)

Caratteristiche tecniche

Titolazione: Unità Biologica Diagnostica (DBU) definite come 1/100 dell'attività allergenica di un estratto che provoca mediamente un pomfo pari a quello ottenuto con istamina 10 mg/ml (10 HEP); pertanto sono titolati a 100 DBU/ml corrispondenti a 10 HEP. Gli allergeni di minore rilevanza epidemiologica sono titolati in unità peso/volume.

Confezionamento primario

Flacone da ml 7 in vetro bianco neutro tipo I, provvisto di contagocce con capsula forata a vite, in polipropilene, munita di cannello in vetro neutro di tipo I e pompetta in gomma latex free, contenente 3,5 ml di estratto allergenico idroglicerico **che consente di effettuare circa 87 test**

LOFARMA S.p.A. - Viale Cassala, 40 - 20143 MILANO

1

Confezionamento secondario

Astuccio in cartone da 10 o 25 alveoli, per quantità superiori viene utilizzata una valigetta in polistirolo antiurto ad alta densità, atossico idoneo per l'uso farmaceutico, monolucido, a norma CE.

- **Sconto del 5%** (cinquepercento) sugli **allergeni singoli e miscele per Prick Test**

Apteni per Patch Test

Allergeni dispersi in vaselina o in soluzione acquosa per test da contatto.

I Patch Test Lofarma sono registrati o in fase registrativa presso il **Paul Ehrlich Institut (PEI)**, le concentrazioni ed il veicolo sono stati sviluppati, valutati e prodotti seguendo le raccomandazioni dell'International Contact Dermatitis Research Group (**ICDRG**) e dell'European Environmental and Contact Dermatitis Research Group (**EECDRG**).

La purezza, le dimensioni delle particelle, la concentrazione e la densità del prodotto finito sono sottoposti a numerose procedure di controllo comprese quelle di controllo per lotto del PEI. I Patch Test Lofarma sono prodotti in conformità con le direttive OMS di Good Manufacturing Practice (GMP), di Good Laboratory Practice (GLP) e di Pharmaceutical Inspection Convention (PIC).

I prodotti sopraccitati, in quanto medicinali, sono regolamentati dal DL 24 aprile 2006 n. 219 "Attuazione della direttiva 2001/83/CE (e successive direttive di modifica) relativa ad un codice comunitario concernente i medicinali per uso umano, nonché della direttiva 2003/94/CE, D.M. 13.12.91 "Disposizioni sui radiofarmaci e sugli allergeni" e successive modificazioni e integrazioni. **CND non pertinente.**

I prodotti medicinali per uso umano o veterinario sono esclusi dal D.M. 7 Settembre 2002 (recepimento della Direttiva 2001/58/CE) e dalla Direttiva 93/112/CEE e dal D.M. 28.01.1992 riguardante le modalità di informazione su sostanze e preparati pericolosi immessi in commercio (**Schede di sicurezza**) ai sensi rispettivamente del D.L. 3 febbraio 1997, n. 52 e della Direttiva 1999/45/CE.

Essi vengono prodotti in accordo alle Prassi di Buona Fabbricazione vigenti (Ph.Eur Ed. corrente).

Natura del contenitore e confezioni: Siringa in plastica da 5 ml con cappuccio di chiusura contenente 5 ml di estratto allergenico in vaselina, oppure flacone in vetro giallo da 5 ml con contagocce, montato su anello a vite e fornito di cappellotto di chiusura di garanzia, contenente 5 ml di estratto allergenico in soluzione acquosa.

Contenuto del flacone o siringa: **5 ml** di estratto allergenico, con il quale **si possono effettuare circa 250 test**, tranne apteni per Dermatophagoides, Graminacee, Alternaria ed Alimenti di cui contenuto è di 2 ml a siringa.

- **Sconto del 5%** (cinquepercento) sugli **aptini singoli per Patch Test**

Tranne

- ✓ Patch Test Alimenti
- ✓ Latex
- ✓ Farmaci
- ✓ Metalli
- ✓ Aptini vari
- ✓ Altri

offerti alla pari.

ACCESSORI

Aghi monouso sterili a norma CE per l'esecuzione dei Prick Test - Classe 1S

Aghi in metacrilato cristallo (con punta da 1 mm.) monouso, sterili, per l'esecuzione dei Prick Test (Codice **CND V9099** - Codice **RDM 75180**), particolarmente adatti per l'utilizzo in ambito pediatrico.

Confezione: n. **20** pettini (da **10** aghi cad.) per un totale di **200 aghi**.

Ogni pettine viene fornito sterile ed in confezione singola.

- **Sconto del 5%** (cinquepercento)

Lancette metalliche monouso sterili per l'esecuzione del Prick Test - Classe IIa

Lancetta acciaio al cromo con punta simmetrica monouso, sterile per l'esecuzione dei Prick Test nella diagnosi dell'allergia (Codice **CND V0199** - Codice **RDM 1431178**),

Confezione: n. 200 lancette/astuccio.

- **Sconto del 5%** (cinquepercento)

Cerotti "CURATEST F" (a norma CE) per Patch Test

E' un cerotto pronto per l'uso, si possono realizzare simultaneamente dieci test con dieci diverse sostanze, sia liquide che solide; la pellicola trasparente che funge da supporto è estremamente sottile così da permettere un perfetta adesione alla cute e poiché è trasparente una continua ispezione dell'area test. Sono conformi alla Direttiva CEE 93/42 (Codice **CND M0599** - Codice **RDM 56371/R**).

Confezione: n. **50 strisce** monouso da **10 cellette** (2 file x 5) per un totale di **500 test**.

- **Sconto del 5%** (cinquepercento)

I restanti prodotti diagnostici presenti in listino vengono offerti alla pari.

Ai prezzi offerti va' aggiunta IVA del 10% per il materiale diagnostico, IVA del 22% per gli accessori.

Si dichiara che gli allergeni per Prick Test e gli apteni per Patch Test, ad esclusione del "LATEX" sono privi di lattice.

Le nostre condizioni di vendita sono le seguenti :

- imballo e spedizione a nostro carico presso la Sede da Voi segnalata;
- consegna entro 20 giorni dalla data di ricevimento dell'ordine presso la nostra Sede, al fine di garantire la consegna nei tempi stabiliti e nelle condizioni ottimali, per i prodotti che necessitano di tale utilizzo, la spedizione verrà effettuata utilizzando esclusivamente un corriere a temperatura controllata;
- pagamento 60 giorni data ricevimento fattura;
- minimo d'ordine fatturabile € 130,00.= (centotrenta).

Distinti saluti.

LOFARMA S.p.A.
Presidente
Rubens Vaglio

Allegati:

- ✓ Listino prezzi Ottobre 2017
- ✓ Elenco allergeni per Prick Test in ordine alfabetico e suddiviso in famiglie di appartenenza con indicazione di prezzo
- ✓ Schemi collezioni
- ✓ Elenco alfabetico singoli apteni per Patch Test con indicazione di prezzo
- ✓ Catalogo Patch Test

LISTINO PREZZI

Ottobre 2017

*Il presente Listino è riservato alle Aziende Ospedaliere
alle Aziende Sanitarie Locali e ad altri Enti sanitari pubblici.*

Il presente listino annulla e sostituisce i precedenti.

Condizioni di vendita

- I prezzi indicati nel Listino sono al netto di IVA (10% per la Diagnostica *in vivo* e i vaccini antiallergici, 22% i dispositivi medici e gli accessori) e di spese di spedizione.
- Ogni ordine deve riportare:
destinatario del materiale richiesto, ragione sociale, codice fiscale e partita IVA.
L'incompletezza e/o l'inesattezza di tali dati causeranno forzati ritardi nell'evasione degli ordini.

Minimo fatturabile per i diagnostici: €130,00

**Lofarma S.p.A. si riserva di apportare in ogni momento e senza alcun preavviso
variazioni ai prezzi indicati nel presente listino.**

DIAGNOSTICI

| | Euro |
|---|----------|
| Prick Test mL 3,5 | |
| Alimenti, Micofiti, Pollini e Polveri ambientali | 17,50 |
| Derivati epiteliali | 21,00 |
| Insetti | 27,00 |
| Acari | 27,00 |
| Acari (<i>preparazione estemporanea</i>) | 160,00 |
| Istamina | 11,00 |
| Controllo negativo | 10,50 |
| Altri allergeni (<i>preparazione estemporanea</i>) | 160,00 |
| Set Prick 10 Enne | 170,00 |
| Set Prick Alimenti 12 | 170,00 |
| Set Prick 20 | 260,00 |
| Set Prick 30 | 385,00 |
| Set Prick 70 | 800,00 |
| Set Prick Alimenti 20 | 240,00 |
| Set Prick Completo <i>277 flaconi</i> | 3.500,00 |
| Accessori: Aghi monouso per Prick Test (<i>conf. da 200</i>) | 21,00 |
| Lancette metalliche per Prick Test (<i>conf. da 200</i>) | 21,00 |

DIAGNOSTICI

| | | Euro |
|-----------------------------|--|--------------------|
| Patch Test | | |
| Aptene in siringa o flacone | | 21,00 |
| Alimenti | | 85,00 |
| Latex | | 27,00 |
| Farmaci: | diclofenac, fenilbutazone | 27,00 |
| | corticosteroidi mix3, desossimetazone, ibuprofene, piroxicam, tixocortolo, tartrazina, ossifenbutazone | 37,00 |
| Metalli: | alluminio idrossido, manganese ossido, molibdato di ammonio, tiosolfato di oro e sodio, tungsteno sodico, gallio ossido, indio cloruro, titanio IV ossido, zirconio IV diossido, vanadio ossido | 37,00 |
| Apteni vari : | abitolo, BUDMA, citral, disperso blu 124, Mbt mix 2%, giallo chinolina, dispersi mix, carminio, azorubina, amaranto, eritrosina, aspartame, sodio glutammato, sodio difosfato, butilidrossitoluene, cadmio solfato, cloruro di platino, acido tetracloroaurico | 37,00 |
| Altri: | Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, Dermatophagoides mix, Alternaria alternata, Graminacee mix 5 | 164,00 |
| Accessori: | Cerotti Curatest F (50 strisce da 10 dischetti) | 65,00 |
| | Skin Marker con regolo | 10,50 |
| Serie: | SIDAPA 2012 | 26 siringhe 465,00 |
| | SIDAPA 2016 | 29 siringhe 515,00 |
| | EUROPEA | 33 siringhe 530,00 |
| | STANDARD | 31 siringhe 500,00 |
| | Analgesici e Antiflogistici | 16 siringhe 283,00 |
| | Anestetici | 8 siringhe 158,00 |
| | Antibiotici | 12 siringhe 188,00 |
| | Coloranti | 16 siringhe 307,00 |
| | Conservanti, antisettici | 21 siringhe 358,00 |
| | Disinfezione, antimicotici | 20 siringhe 314,00 |
| | Metalli | 25 siringhe 475,00 |
| | Metalli Lega CoCrMo | 8 siringhe 212,00 |
| | Metalli Lega di titanio | 6 siringhe 164,00 |
| | Sostanze per la lavorazione della gomma | 26 siringhe 400,00 |
| | Serie odontoiatrica | 21 siringhe 395,00 |
| | Sostanze utilizzate da parrucchieri | 18 siringhe 305,00 |
| | Alimenti base | 8 siringhe 570,00 |
| | Alimenti integrativa | 9 siringhe 640,00 |

DIAGNOSTICI

Euro

Allerkin Test (Test di provocazione nasale specifica)

Confezione Standard per allergene:

- 10 cps 20 U.A.+10 cps 40 U.A.+10 cps controllo 65,00
- 10 cps 20 U.A.+10 cps 40 U.A.+10 cps controllo + insufflatore + 20 nasali 75,00

Blister da 10 cps per singolo allergene e singolo dosaggio (20 o 40 U.A.) 37,00

Blister da 10 cps controllo 10,00

Accessori: Insufflatore con 20 nasali monouso 12,00
Confezione da 100 nasali monouso 15,00

Test Dose (Test di provocazione orale con additivi o alimenti)

Blister da 10 cps per singolo allergene e singolo dosaggio 41,00

Blister da 10 cps controllo 9,00

Metacolina Lofarma * (Test di provocazione bronchiale aspecifica)

Metacolina Lofarma 6,4%: 2 fl. di liofilizzato + 3 fl. tampone 201,20

Metacolina Lofarma 1%: 10 fl. di liofilizzato + 5 fl. tampone 160,00

Metacolina Lofarma 1%: 5 fl. di liofilizzato + 5 fl. tampone 96,00

Tampone diluente/controllo: 15 fl. 44,00

* Specialità medicinale per uso ospedaliero. AIC D.M. 382 - G.U. del 16.08.1999

Lofarma

ACARI

| CODICE | ALLERGENE | mL 3,5 | PREZZO DI LISTINO | % SCONTO | PREZZO OFFERTO |
|--------|--|-----------|----------------------|-------------|-------------------|
| R 99 | Dermatophagoides Mix <i>Dermatophagoides farinae, Dermatophagoides pteronyssinus</i> | ● | €27,00 | 5% | €25,65 |
| CODICE | ALLERGENE | mL 3,5 | PREZZO DI LISTINO | % SCONTO | PREZZO OFFERTO |
| 406 | Acarus siro | ● | €27,00 | 5% | €25,65 |
| 42 | Dermatophagoides farinae | ● | €27,00 | 5% | €25,65 |
| 36 | Dermatophagoides pteronyssinus | ● | €27,00 | 5% | €25,65 |
| 417 | Euroglyphus maynei | ● | €160,00 | 5% | €152,00 |
| 407 | Glycyphagus domesticus | ● | €27,00 | 5% | €25,65 |
| 408 | Lepidoglyphus destructor | ● | €27,00 | 5% | €25,65 |
| 409 | Tyrophagus putrescentiae | ● | €27,00 | 5% | €25,65 |

POLLINI

POLLINI MISCELE

| CODICE | ALLERGENE | mL 3,5 | PREZZO DI LISTINO | % SCONTO | PREZZO OFFERTO |
|--------|---|-----------|----------------------|-------------|-------------------|
| R 43 | Ambrosie Mix <i>Ambrosia artemisiifolia, Ambrosia trifida</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| R 60 | Betulacee Mix <i>Alnus incana, Betula pendula</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| R 39 | Composite Mix <i>Artemisia vulgaris, Helianthus annuus, Solidago virgaurea, Xantium strumarium</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| R 38 | Graminacee Mix 5 <i>Dactylis glomerata, Festuca elatior, Lolium multiflorum, Phleum pratense, Poa pratensis</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 581 | Parietaria mix <i>Parietaria judaica, Parietaria officinalis</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |

POLLINI DI ALBERI

| CODICE | ALLERGENE | mL 3,5 | PREZZO DI LISTINO | % SCONTO | PREZZO OFFERTO |
|--------|--|-----------|----------------------|-------------|-------------------|
| 684 | Acero americano <i>Acer negundo</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 561 | Betulla <i>Betula pendula</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 563 | Carpinella <i>Carpino nero</i> <i>Ostrya virginiana</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 613 A | Cipresso a. <i>Cupressus arizonica</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 613 | Cipresso i. <i>Cupressus sempervirens</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 610 | Criptomeria <i>Cryptomeria japonica</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 594 | Faggio <i>Fagus grandifolia</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 626 | Frassino <i>Fraxinus</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 545 | Mimosa <i>Acacia dealbata</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 562 | Nocciolo (avellana) <i>Corylus avellana</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 628 | Olivo <i>Olea europaea</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |

Lofarma

| | | | | | |
|-----|--|---|--------|----|--------|
| 661 | Olmo <i>Ulmus campestris</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 564 | Ontano <i>Alnus incana</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 611 | Pino <i>Pinus silvestris</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 572 | Pioppo <i>Populus nigra</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 677 | Platano <i>Platanus occidentalis</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 591 | Quercia <i>Quercus ilex</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 542 | Robinia <i>Robinia pseudoacacia</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 574 | Salice <i>Salix nigra</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 559 | Tiglio <i>Tilia europea (cordata)</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |

POLLINI DI ERBE

| CODICE | ALLERGENE | mL 3,5 | PREZZO DI LISTINO | % SCONTO | PREZZO OFFERTO |
|--------|---|-----------|----------------------|-------------|-------------------|
| 902 | Ambrosia <i>Ambrosia artemisiifolia</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 903 | Ambrosia gigante <i>Ambrosia trifida</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 532 | Artemisia (assenzio selvatico) <i>Artemisia vulgaris</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 531 | Assenzio <i>Artemisia absinthium</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 509 | Bambagiona <i>Holcus lanatus</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 502 | Codolina (coda di topo) <i>Phleum pratense</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 511 | Erba canina <i>Cynodon dactylon</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 504 | Erba mazzolina <i>Dactylis glomerata</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 653 | Farinaccio selvatico <i>Chenopodium album</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 537 | Girasole <i>Helianthus annuus</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 510 | Gramigna dei prati, Erba fienarola <i>Poa pratensis</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 520 | Grano tenero <i>Triticum sativum</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 506 | Granoturco, Mais <i>Zea mays</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 636 | Lanciola <i>Plantago lanceolata</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 538 | Lappola <i>Xanthium strumarium</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 507 | Logliarello, loglietto inglese <i>Lolium perenne</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 505 | Loglio <i>Lolium multiflorum</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 582 | Ortica <i>Urtica dioica</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 517 | Paleo dei prati <i>Festuca elatior</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 581 B | Parietaria (erba vetriola) <i>Parietaria judaica</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 581 A | Parietaria (erba vetriola) <i>Parietaria officinalis</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 516 | Segale <i>Secale cereale</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 539 B | Tarassaco <i>Taraxacum</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 540 | Verga d'oro <i>Solidago virgaurea</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |

MICOFITI

| CODICE | ALLERGENE | mL 3,5 | PREZZO DI LISTINO | % SCONTO | PREZZO OFFERTO |
|--------|--|-----------|----------------------|-------------|-------------------|
| R 32 | Aspergilli Mix <i>Aspergillus fumigatus, Aspergillus niger</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| R 37 | Micofiti vari 1 Mix <i>Alternaria alternata, Chaetomium globosum, Cladosporium, Helminthosporium sativum</i> | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |

Lofarma

| CODICE | ALLERGENE | mL 3,5 | PREZZO DI LISTINO | % SCONTO | PREZZO OFFERTO |
|--------|--------------------------|-----------|----------------------|-------------|-------------------|
| 255 | Alternaria alternata | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 257 | Aspergillus fumigatus | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 260 | Aspergillus niger | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 267 | Candida albicans | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 262 | Chaetomium globosum | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 266 | Cladosporium | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 265 | Helminthosporium sativum | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 284 B | Mucor mucedo | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 274 | Penicillium chrysogenum | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |

DERIVATI EPITELIALI

| CODICE | ALLERGENE | mL 3,5 | PREZZO DI LISTINO | % SCONTO | PREZZO OFFERTO |
|--------|--|-----------|----------------------|-------------|-------------------|
| R 6 | Piume Mix Piume d'oca, pollo | ● | €21,00 | 5% | €19,95 |
| CODICE | ALLERGENE | mL 3,5 | PREZZO DI LISTINO | % SCONTO | PREZZO OFFERTO |
| 48 | Cane | ● | €21,00 | 5% | €19,95 |
| 61 A | Cavallo | ● | €21,00 | 5% | €19,95 |
| 47 | Cavia | ● | €21,00 | 5% | €19,95 |
| 50 | Coniglio | ● | €21,00 | 5% | €19,95 |
| 43 | Criceto | ● | €21,00 | 5% | €19,95 |
| 49 | Gatto | ● | €21,00 | 5% | €19,95 |
| 59 | Maiale | ● | €21,00 | 5% | €19,95 |
| 60 | Mucca | ● | €21,00 | 5% | €19,95 |
| 53 | Oca | ● | €21,00 | 5% | €19,95 |
| 54 | Pollo | ● | €21,00 | 5% | €19,95 |

ALIMENTI DI ORIGINE VEGETALE

| CODICE | ALLERGENE | mL 3,5 | PREZZO DI LISTINO | % SCONTO | PREZZO OFFERTO |
|--------|--|-----------|----------------------|-------------|-------------------|
| R 8 | Cereali farine Mix Avena, frumento, mais, orzo, riso, soia | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| CODICE | ALLERGENE | mL 3,5 | PREZZO DI LISTINO | % SCONTO | PREZZO OFFERTO |
| 88 | Aglio | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 113 | Albicocca | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 152 M | Ananas | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 122 | Arachide | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 126 | Arancia | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 85 | Avena | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 153 | Avocado | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 152 I | Banana | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 180 | Cacao | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |

Lofarma

| | | | | | |
|-------|---------------------------|---|--------|----|--------|
| 143 | Carciofo | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 132 | Carota | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 152 D | Castagna | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 103 | Cavolo | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 124 | Cece | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 116 | Ciliegia | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 89 | Cipolla | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 148 | Cocomero | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 152 A | Dattero | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 119 | Fagiolo | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 152 B | Fico | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 135 | Finocchio | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 107 | Fragola | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 82 | Frumento | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 75 | Frumento farina integrale | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 152 L | Kiwi | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 118 | Lenticchia | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 160 | Lievito di birra | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 127 | Limone | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 168 | Luppolo | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 81 | Mais | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 115 | Mandorla | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 128 | Mango | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 109 | Mela | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 139 | Melanzana | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 147 | Melone | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 152 E | Nocciola | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 152 C | Noce | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 151 A | Oliva | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 83 | Orzo | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 136 | Patata | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 171 | Pepe nero | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 138 | Peperone | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 110 | Pera | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 112 A | Pesca | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 121 | Pisello | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 137 | Pomodoro | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 131 | Prezzemolo | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 86 | Riso | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 133 | Sedano | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 84 | Segale | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 102 | Senape | • | €17,50 | 5% | €16,63 |

Lofarma

| | | | | | |
|-------|----------|---|--------|----|--------|
| 120 A | Soia | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 101 | Spinacio | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 152 H | Uva | • | €17,50 | 5% | €16,63 |

ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE

| CODICE | ALLERGENE | mL 3,5 | PREZZO DI LISTINO | % SCONTO | PREZZO OFFERTO |
|--------|--|-----------|----------------------|-------------|-------------------|
| R 27 | Latte Mix Caseina di capra, caseina di mucca, lattealbumina di mucca | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| R 25 | Pesci I Mix Anguilla, merluzzo, salmone, sardina, sgombro, tonno | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| R 30 | Uovo Mix Albumi, tuorlo | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| CODICE | ALLERGENE | mL 3,5 | PREZZO DI LISTINO | % SCONTO | PREZZO OFFERTO |
| 188 | Aragosta | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 224 A | Beta lattoglobulina | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 241 | Bue | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 238 | Caseina di capra | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 237 | Caseina di mucca | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 244 | Cavallo | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 245 | Coniglio | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 224 | Lattealbumina di mucca | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 246 | Maiale | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 193 | Merluzzo | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 183 | Mitilo | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 182 | Ostrica | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 242 | Pecora | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 213 | Pollo | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 184 | Polpo | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 199 | Salmone | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 200 | Sardina | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 189 | Scampo | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 185 | Seppia | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 195 | Sgombro | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 208 | Sogliola | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 217 | Tacchino | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 209 | Tonno | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 196 | Trota | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 239 | Uovo albumi | • | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 240 | Uovo tuorlo | • | €17,50 | 5% | €16,63 |

Lofarma

POLVERI AMBIENTALI

| CODICE | ALLERGENE | mL 3,5 | PREZZO DI LISTINO | % SCONTO | PREZZO OFFERTO |
|--------|---------------------------|-----------|----------------------|-------------|-------------------|
| 25 | Cotone | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 82 | Frumento farina | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 75 | Frumento farina integrale | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 21 | Kapok | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 2 B | Latex | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |
| 120 A | Soia | ● | €17,50 | 5% | €16,63 |

INSETTI

| CODICE | ALLERGENE | mL 3,5 | PREZZO DI LISTINO | % SCONTO | PREZZO OFFERTO |
|--------|---------------------|-----------|----------------------|-------------|-------------------|
| 404 | Blattella germanica | ● | €27,00 | 5% | €25,65 |

SOLUZIONI DI CONTROLLO

| CODICE | ALLERGENE | mL 3,5 | PREZZO DI LISTINO | % SCONTO | PREZZO OFFERTO |
|--------|--------------------|-----------|----------------------|-------------|-------------------|
| 420 | Istamina | ● | €11,00 | 5% | €10,45 |
| 420A | Controllo negativo | ● | €10,50 | 5% | €9,98 |

ELENCO ALFABETICO / ALPHABETICAL CATALOGUE

| | CODICE | DESCRIZIONE | CONC | MATRIX | VOL | PREZZO DI LISTINO |
|----|--------|--|-------|--------|------|-------------------|
| 1 | 1633X | abitolo / <i>abitol</i> | 10% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 2 | 03281 | acido abietico / <i>abietic acid</i> | 10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 3 | 2200X | acido acetilsalicilico / <i>acetylsalicylic acid</i> | 10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 4 | 1005X | acido benzoico / <i>benzoic acid</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 5 | 1403X | acido p-idrossibenzoico-butilestere / <i>butyl-p-hydroxybenzoate</i> | 3,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 6 | 1405X | acido p-idrossibenzoico-etilestere / <i>ethyl-p-hydroxybenzoate</i> | 3,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 7 | 1401X | acido p-idrossibenzoico-metilestere / <i>methyl-p-hydroxybenzoate</i> | 3,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 8 | 1402X | acido p-idrossibenzoico-propilestere / <i>propyl-p-hydroxybenzoate</i> | 3,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 9 | 1400X | acido sorbico / <i>sorbic acid</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 10 | 2420X | acido tetracloroaurico / <i>tetrachloro auric acid</i> | 0,10% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 11 | 0012X | alcoli della lanolina / <i>lanolin alcohol</i> | 30% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 12 | 04231 | alcol benzilico / <i>benzyl alcohol</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 13 | 0424X | alcol cinnamico / <i>cinnamic alcohol</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 14 | 0425X | aldeide amilcinnamica / <i>alpha-amylcinnamic aldehyd</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 15 | 04041 | aldeide cinnamica / <i>cinnamic aldehyde</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 16 | 99994 | alluminio idrossido / <i>aluminum hydroxide</i> | 10% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 17 | 6035X | alternaria alternata tenuis / <i>alternaria alternata tenuis</i> | 5,0% | P | 2 ml | € 164,00 |
| 18 | 2366X | amalgama convenzionale / <i>amalgam</i> (Hg 2,5%, Ag 1,7%, Cu 0,3%, Sn 0,4%, Zn 0,025%) | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 19 | 2367X | amalgama non gamma 2 / <i>amalgam</i> (Ag 13,9%, Cu 2,4%, Sn 3,5%, Zn 0,2%) | 20% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 20 | 2505X | amaranto / <i>amaranth</i> | 0,10% | A | 5 ml | € 37,00 |
| 21 | 1628X | amerchol L 101 / <i>amerchol L101</i> | 50% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 22 | 06001 | amminoazobenzene / <i>amminoazobenzene</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 23 | 2202X | amminofenazone / <i>aminophenazone</i> | 10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 24 | 0211X | amminofenolo 3 / <i>aminophenol 3</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 25 | 24011 | ammonio molibdato / <i>ammonium heptamolybdate</i> | 1,0% | A | 5 ml | € 21,00 |
| 26 | 01021 | ammonio persolfato / <i>ammonium persulfate</i> | 2,5% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 27 | 2303X | ammonio tetracloroplatinato / <i>ammonium tetrachloroplatinate</i> | 0,25% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 28 | 1105X | ampicillina / <i>ampicillin</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 29 | 0601X | anilina / <i>anilina</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 30 | 6041X | arachide / <i>peanut</i> | 10% | P | 2 ml | € 85,00 |
| 31 | 2415X | argento colloidale / <i>silver colloidal</i> | 0,10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 32 | 2521X | aspartame / <i>aspartame</i> | 0,10% | A | 5 ml | € 37,00 |
| 33 | 18111 | atropina solfato / <i>atropine sulfate</i> | 1,0% | A | 5 ml | € 21,00 |
| 34 | 6048X | avena / <i>oat</i> | 10% | P | 2 ml | € 85,00 |
| 35 | 2504X | azorubina / <i>azorubine</i> | 0,10% | E | 5 ml | € 37,00 |
| 36 | 11111 | bacitracina / <i>bacitracin</i> | 20% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 37 | 0015X | balsamo del perù / <i>balsam of peru</i> | 25% | P | 5 ml | € 21,00 |

Lofarma

| | CODICE | DESCRIZIONE | CONC | MATRIX | VOL | PREZZO DI LISTINO |
|----|--------|--|-------|--------|------|-------------------|
| 38 | 1410X | benzalconio cloruro / <i>benzalkonium chloride</i> | 0,10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 39 | 0006X | benzocaina / <i>benzocaine</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 40 | 2015X | benzofenone / <i>benzophenone-4 (Sulisobenzon)</i> | 10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 41 | 0101X | benzoile perossido / <i>benzoyl peroxide</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 42 | 1416X | benzotriazolo / <i>benzotriazole</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 43 | 56021 | betametasone-17-valerato / <i>betamethasone-17-valerate</i> | 0,12% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 44 | 2353X | bis GMA / <i>BIS-GMA</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 45 | 0327X | bisfenolo A / <i>bisphenol A</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 46 | 2309X | bisfenolo-A-dimetacrilato / <i>bisphenol-A-dimethacrylate</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 47 | 1001X | bitionolo / <i>bithionol</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 48 | 1014X | bronopol / <i>2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol</i> | 0,50% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 49 | 5601X | budesonide / <i>budesonide</i> | 0,10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 50 | 56011 | budesonide / <i>budesonide</i> | 0,01% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 51 | 1831X | bufexamac / <i>bufexamac</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 52 | 2363X | butandiol dimetacrilato 1,4 / <i>1,4-butandioldimethacrylat</i> | 2% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 53 | 0205X | butilacrilato / <i>butylacrylate</i> | 0,10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 54 | 1420X | butilidrossianisolo BHA / <i>butylhydroxyanisole (BHA)</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 55 | 2591X | butilidrossianisolo BHA / <i>butylhydroxyanisole (BHA)</i> | 2% | E | 5 ml | € 21,00 |
| 56 | 1419X | butilidrossitoluene BHT / <i>butylhydroxytoluene (BHT)</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 57 | 2590X | butilidrossitoluene BHT / <i>butylhydroxytoluene (BHT)</i> | 1,0% | E | 5 ml | € 37,00 |
| 58 | 2307X | cadmio solfato / <i>cadmium sulfate</i> | 2% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 59 | 1702X | cain mix / <i>caine mix</i> (benzocaine 5%, cinchocaine-HCl 1%, tetracaine-HCl 1%) | 7,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 60 | 2013X | canfora / <i>3,4 methyl benzylidene camphor</i> | 10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 61 | 0017X | carba mix / <i>carba mix</i> (1,3 Diphenylguanidine 1%, Bis (diethyldithiocarbamate) zinc 1%, Bis (dibutyldithiocarbamate) zinc 1%) | 3,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 62 | 2503X | carminio / <i>carmine</i> | 0,50% | A | 5 ml | € 37,00 |
| 63 | 6045X | caseina mucca / <i>casein of cow</i> | 10% | P | 2 ml | € 85,00 |
| 64 | 0027X | catrame di carbon fossile / <i>coal tar</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 65 | 1703X | catrame vegetale mix / <i>wood tar mix</i> (birch tar 3%, juniper wood oil 3%, beech tar 3%, canadian balsam 3%) | 12% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 66 | 6058X | cereali mix / <i>cereals mix 5 (oat, wheat, maize, barley, rice)</i> | 10% | P | 2 ml | € 85,00 |
| 67 | 1411X | cetilpiridinio cloruro / <i>cetylpyridinium chloride</i> | 0,10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 68 | 2201X | chinina solfato / <i>quinine sulfate</i> | 25% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 69 | 0008X | chinolina mix / <i>oxyquinoline mix</i> (chlorquinaldol 3%, cloquinol 3%) | 6% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 70 | 0903X | cicloesil-2-benzotiazol-sulfonamide / <i>n-cyclohexyl-2-benzothiazyl-sulfenamide</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 71 | 1204X | cincocaina cloridrato / <i>cinchocaine-HCl</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 72 | 0461X | citral / <i>citral</i> | 2% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 73 | 1007X | cliochinolo / <i>clioquinol</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 74 | 1015X | cloracetammide / <i>chloroacetamide</i> | 0,20% | P | 5 ml | € 21,00 |

Lofarma

| | CODICE | DESCRIZIONE | CONC | MATRIX | VOL | PREZZO DI LISTINO |
|-----|--------|--|-------|--------|------|-------------------|
| 75 | 11012 | cloramfenicolo / <i>chloramphenicol</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 76 | 1004X | clorocresolo / <i>4-chloro-3-cresol</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 77 | 1106X | clorotetraciclina / <i>chlorotetracycline-HCl</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 78 | 1006X | cloroxilenolo / <i>4-chloro-3,5-xyleneol</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 79 | 2434X | cloruro di platino / <i>platinum tetrachloride</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 80 | 0005X | cobalto II cloruro / <i>cobalt (II) chloride hexahydrate</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 81 | 0615X | cobalto II solfato / <i>cobalt (II) sulfate</i> | 2,5% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 82 | 0308X | colofonia / <i>colophony</i> | 20% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 83 | 61163 | composite mix / <i>compositae mix</i> (<i>tanacetum vulgare</i> 1%, <i>arnica montana</i> 0,5%, <i>parthenolide</i> 1%, <i>chamomilla ro-mana</i> 2,5%, <i>achillea millefolium</i> 1%) | 6% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 84 | 5701X | corticosteroidi mix 3 / <i>corticosteroide mix 3</i> (<i>hydrocortisone 21-acetate</i> 1%, <i>hydrocortisone 17-butyrate</i> 1%, <i>budesonide</i> 0,01%) | 2% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 85 | 2412X | cromo III cloruro / <i>chromium (III) chloride</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 86 | 1833X | cromo III solfato / <i>chromium (III) sulfate hydrate</i> | 0,50% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 87 | 04291 | cumarina / <i>coumarin</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 88 | 6032X | dermatofagoides farinae / <i>dermatophagoides farinae</i> | 10% | P | 2 ml | € 164,00 |
| 89 | 6033X | dermatofagoides mix / <i>dermatophagoides mix</i> | 10% | P | 2 ml | € 164,00 |
| 90 | 6031X | dermatofagoides pt. / <i>dermatophagoides pt.</i> | 10% | P | 2 ml | € 164,00 |
| 91 | 1819X | desametasone / <i>dexamethasone</i> | 0,50% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 92 | 5702X | desossimetasone / <i>desoximetasone</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 93 | 1861X | dexpantenolo / <i>dexpanthenol</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 94 | 0313X | diamminodifenilmetano / <i>4,4'-diaminodiphenylmethane</i> | 0,50% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 95 | 0918X | dibenzotiazilbisolfuro / <i>dibenzothiazyl disulfide</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 96 | 14461 | dibromodicianabutano / <i>methyl dibromo glutaronitrile</i> | 0,30% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 97 | 0912X | dibutilditiocarbammato di zinco / <i>zinc bis (dibutyl dithiocarbamate)</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 98 | 0916X | dibutil ftalato / <i>dibutylphthalate</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 99 | 22091 | diclofenac / <i>diclofenac</i> | 2,5% | P | 5 ml | € 27,00 |
| 100 | 1425X | diclorofene / <i>dichlorophene</i> | 0,50% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 101 | 0320X | dietil ftalato / <i>diethylphthalate</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 102 | 0911X | dietilditiocarbammato di zinco / <i>zinc bis</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 103 | 0025X | difenil-p-fenilendiamina / <i>diphenyl-p-phenylenediamine</i> | 0,25% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 104 | 0925X | diidrossidifenile 4,4' / <i>dihydroxybiphenyl 4,4'</i> | 0,10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 105 | 1468X | dimetilaminopropilamina / <i>dimethylaminopropylamine (DMAPA)</i> | 1,0% | A | 5 ml | € 21,00 |
| 106 | 0326X | dimetil-p-toluidina N,N / <i>N,N-dimethyl-p-toluidine</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 107 | 0931X | dipentametilentiuram disolfuro / <i>dipentamethylenethiuram disulfide</i> | 0,25% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 108 | 0920X | dipentametilentiuram tetrasolfuro / <i>dipentamethylenethiuram te-trasulfide</i> | 0,25% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 109 | 0905X | diphenylguanidine 1,3 / <i>difenilguanidina 1,3</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 110 | 0662X | dispersi mix / <i>textiledye mix</i> | 6,6% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 111 | 0604X | disperso arancio 3 / <i>disperse orange-3</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 112 | 99999 | disperso blu 124 / <i>disperse blue 124</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 37,00 |

Lofarma

| | CODICE | DESCRIZIONE | CONC | MATRIX | VOL | PREZZO DI LISTINO |
|-----|--------|--|-------|--------|------|-------------------|
| 113 | 0610X | disperso blu 3 / <i>disperse blue-3</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 114 | 0603X | disperso giallo 3 / <i>disperse yellow-3</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 115 | 0614X | disperso rosso 1 / <i>disperse red-1</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 116 | 52071 | EDTA / <i>disodium edetate</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 117 | 11091 | eritromicina / <i>erythromycin</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 118 | 0609X | eritrosina B / <i>erythrosin-B</i> | 0,25% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 119 | 2507X | eritrosina B / <i>erythrosin-B</i> | 0,25% | E | 5 ml | € 37,00 |
| 120 | 1002X | esaclorofene / <i>hexachlorophene</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 121 | 0909X | esametilentetrammina / <i>hexamethylenetetramine</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 122 | 1008X | esilresorcina 4 / <i>hexyl-resorcinol 4</i> | 0,25% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 123 | 04121 | essenza di limone / <i>oil of lemon</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 124 | 0440X | essenza di menta piperita / <i>mentha piperita oil</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 125 | 0410X | essenza di rosa / <i>oil of rose</i> | 0,50% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 126 | 00201 | etilendiamina / <i>ethylenediamine dihydrochloride</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 127 | 2301X | etilenglicol dimetacrilato / <i>ethyleneglycol dimethacrylate</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 128 | 0206X | etilesilacrilato 2 / <i>ethylhexyl acrylate 2</i> | 0,10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 129 | 0401X | eugenolo / <i>eugenol</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 130 | 10212 | euxyl K400 / <i>euxyl K400</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 131 | 2203X | fenacetina / <i>phenacetine</i> | 10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 132 | 2204X | fenilbutazone / <i>phenylbutazone</i> | 10% | P | 5 ml | € 27,00 |
| 133 | 0915X | fenilisopropil-p-fenilendiamina / <i>n-isopropyl-n'-phenyl-p-phenyle-nediamine</i> | 0,10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 134 | 1304X | fenilmercurio acetato / <i>phenylmercuric acetate</i> | 0,05% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 135 | 1302X | fenilmercurio borato / <i>phenylmercuric borate</i> | 0,05% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 136 | 1308X | fenilmercurio nitrato / <i>phenylmercuric nitrate</i> | 0,01% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 137 | 1840X | fenilsalicilato / <i>phenyl salicylate</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 138 | 0619X | fenoltaleina / <i>phenolphthalein</i> | 0,50% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 139 | 1022X | fenossietanolo / <i>phenoxyethanol</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 140 | 24062 | ferro cloruro / <i>ferrous chloride</i> | 2% | A | 5 ml | € 21,00 |
| 141 | 2405X | ferro solfato / <i>ferrous sulfate</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 142 | 00181 | formaldeide / <i>formaldehyde</i> | 2% | A | 5 ml | € 21,00 |
| 143 | 0018X | formalina / <i>formaldehyde</i> | 1,0% | A | 5 ml | € 21,00 |
| 144 | 6039X | frumento farina / <i>wheat</i> | 10% | P | 2 ml | € 85,00 |
| 145 | 2413X | gallo ossido / <i>gallium oxide</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 146 | 1104X | gentamicina solfato / <i>gentamicin sulfate</i> | 20% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 147 | 0403X | geraniolo / <i>geraniol</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 148 | 2501X | giallo chinolina / <i>quinoline yellow</i> | 0,10% | A | 5 ml | € 37,00 |
| 149 | 0210X | glicerilmonotioiglicolato / <i>glyceryl monothioglycolate</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 150 | 14091 | glutaraldeide / <i>glutaraldehyde</i> | 0,30% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 151 | 6034X | graminaceae mix 5 / <i>graminaceae mix 5</i> | 5,0% | P | 2 ml | € 164,00 |
| 152 | 2212X | ibuprofene / <i>ibuprofen</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 37,00 |

Lofarma

| | CODICE | DESCRIZIONE | CONC | MATRIX | VOL | PREZZO DI LISTINO |
|-----|--------|--|-------|--------|------|-------------------|
| 153 | 0502X | idrazina solfato / <i>hydrazine sulfate</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 154 | 0304X | idrochinone / <i>hydroquinone</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 155 | 0922X | idrochinone monobenziletere / <i>hydroquinone monobenzylether</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 156 | 56051 | idrocortisone-17-butirrato / <i>hydrocortisone-17-butyrate</i> | 0,10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 157 | 5610X | idrocortisone-21-acetato / <i>hydrocortisone-21-acetate</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 158 | 23521 | idrossietil metacrilato (HEMA) / <i>2-hydroxyethyl methacrylate</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 159 | 2356X | idrossipropil metacrilato HPA / <i>2-hydroxypropyl-methacrylate</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 160 | 1012X | imidazolidinilurea / <i>imidazolidinyl urea</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 161 | 24031 | indio cloruro III / <i>indium (III) chloride</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 162 | 1430 | iodoformio / <i>iodoform</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 163 | 1103X | kanamicina solfato / <i>kanamycin sulfate</i> | 10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 164 | 1013X | kathon CG / <i>methylchloroisothiazolinone</i> | 0,01% | A | 5 ml | € 21,00 |
| 165 | 10131 | kathon CG / <i>methylchloroisothiazolinone</i> | 0,02% | A | 5 ml | € 21,00 |
| 166 | 1608X | lanolina / <i>wool fat</i> | 30% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 167 | 60371 | latte intero / <i>whole milk</i> | 20% | P | 2 ml | € 85,00 |
| 168 | 992BX | lattice / <i>latex</i> | 0,10% | A | 5 ml | € 27,00 |
| 169 | 1203X | lidocaina cloridrato / <i>lidocaine-HCl</i> | 15% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 170 | 01041 | limonene / d-limonene | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 171 | 0450X | lyral® / <i>lyral</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 172 | 1414X | mafenid / <i>mafenide</i> | 10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 173 | 6049X | mais farina / <i>maize</i> | 10% | P | 2 ml | € 85,00 |
| 174 | 99997 | manganese ossido / <i>manganese oxide</i> | 10% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 175 | 0728X | mentolo / <i>menthol</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 176 | 1205X | mepivacaina / <i>mepivacaine-HCl</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 177 | 99981 | mercaptobenzotiazolo mix / <i>mercapto mix</i> (<i>N</i> -ciclohexyl-2-benzothiazylsulphenamide 0,5%, dibenzothiazyldisulfide 0,5%, 2-Mercaptobenzothiazole 0,5%, morpholinylmercaptobenzothiazole 0,5%) | 2% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 178 | 00131 | mercapto mix / <i>mercapto mix</i> (<i>N</i> -ciclohexyl-2-benzothiazyl-sulfenamide 0,333%, dibenzothiazyl disulfide 0,333%, morpholinyl mercaptobenzothiazole 0,333%) | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 179 | 0914X | mercaptobenzimidazolo 2 / <i>mercaptobenzimidazole 2</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 180 | 0022X | mercaptobenzotiazolo 2 / <i>mercaptobenzothiazole 2</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 181 | 1309X | mercurio / <i>mercury</i> | 0,50% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 182 | 1301X | mercurio ammonio cloruro / <i>ammoniated mercury</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 183 | 6042X | merluzzo / <i>cod</i> | 10% | P | 2 ml | € 85,00 |
| 184 | 2208X | metamizolo / <i>metamizolo</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 185 | 14691 | metilisotiazolinone / <i>methylisothiazolinone</i> | 0,20% | A | 5 ml | € 21,00 |
| 186 | 2308X | metil-metacrilato / <i>methyl methacrylate</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 187 | 2008X | metilsalicilato / <i>methyl salicylate</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 188 | 1853X | metyrapon / <i>metyrapon</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 189 | 99998 | molibdato di ammonio / <i>ammonium heptamolybdate</i> | 2% | A | 5 ml | € 37,00 |

Lofarma

| | CODICE | DESCRIZIONE | CONC | MATRIX | VOL | PREZZO DI LISTINO |
|-----|--------|---|-------|--------|------|-------------------|
| 190 | 09191 | morfolinomercaptobenzotiazolo / <i>morpholinyl mercaptobenzothiazole</i> | 0,50% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 191 | 0428X | muschio di quercia / <i>oakmoss absolute</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 192 | 0004X | neomicina solfato / <i>neomycin sulfate</i> | 20% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 193 | 0913X | n-fenil-beta-naftilammina / <i>n-fenil-beta-naftilammina</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 194 | 00071 | nichel solfato / <i>nickel sulfate hexahydrate</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 195 | 0407X | olio di eucalipto / <i>oil of eucalyptus</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 196 | 0705X | olio di legno di ginepro / <i>oil of juniper wood</i> | 3,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 197 | 0701X | olio di trementina / <i>oil of turpentine</i> | 10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 198 | 6050X | orzo / <i>barley</i> | 10% | P | 2 ml | € 85,00 |
| 199 | 2009X | ossibenzone / <i>2-hydroxy-4-methoxybenzophenone</i> | 10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 200 | 11081 | ossitettraciclina / <i>oxytetracycline</i> | 3,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 201 | 2411X | palladio cloruro / <i>palladium chloride</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 202 | 00101 | parabens mix / <i>paraben mix</i> (<i>methyl-p-hydroxybenzoate 4%, propyl-p-hydroxybenzoate 4%, butyl-p-hydroxybenzoate 4%, ethyl-p-hydroxybenzoate 4%</i>) | 16% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 203 | 2205X | paracetamolo / <i>paracetamol</i> | 10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 204 | 0201X | parafenilendiamina / <i>o-nitro-p-phenylenediamine</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 205 | 0305X | parafenilendiamina base / <i>4-phenylenediamine base</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 206 | 5501X | pindololo / <i>pindolol</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 207 | 0207X | pirogallolo / <i>pyrogallol</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 208 | 1866X | piroxicam / <i>piroxicam</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 209 | 1625X | polietilenglicole 400 / <i>polyethylene glycol-400</i> | 100% | R | 5 ml | € 21,00 |
| 210 | 1611X | poliossietilensorbitan-monopalmitato / <i>tween 40</i> | 10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 211 | 6043X | pomodoro / <i>tomato</i> | 20% | P | 2 ml | € 85,00 |
| 212 | 0001X | potassio bicromato / <i>potassium dichromate</i> | 0,50% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 213 | 0732X | primin / <i>primin</i> | 0,01% | P | 2 ml | € 21,00 |
| 214 | 1200X | procaina cloridrato / <i>procaine-HCl</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 215 | 99982 | profumi mix 8 + sorbitan sesquioleato 1% / <i>fragrance mix + sorbitan</i> (<i>eugenol 1%, geraniol 1%, cinnamic aldehyde 1%, cinnamic alcohol 1, alpha-Amylcinnamic aldehyde 1%, hydroxycitronellal 1%, isoeugenol 1%, oakmoss absolute 1%</i>) | 8% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 216 | 0463X | profumi mix II / <i>fragrance mix II</i> (<i>coumarin 2,5%, lylal 2,5%, citronellol 0,5%, farnesol 2,5%, citral 1%, alpha-hexylcinnamic aldehyde 5%</i>) | 14% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 217 | 2207X | propifenazone / <i>propyphenazone</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 218 | 16242 | propilenglicole / <i>propylene glycol</i> | 20% | A | 5 ml | € 21,00 |
| 219 | 0719X | propolis / <i>propolis</i> | 10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 220 | 0318X | p-ter-butifenolo / <i>p-ter-butylphenol</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 221 | 0021X | quaternium 15 / <i>quaternium 15</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 222 | 2306X | rame solfato / <i>copper sulfate pentahydrate</i> | 1,0% | A | 5 ml | € 21,00 |
| 223 | 2417X | rame solfato / <i>copper sulfate pentahydrate</i> | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 224 | 00141 | resina epossidica / <i>bisphenol A epoxy resin</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 225 | 0315X | resina fenol-formaldeidica / <i>phenol-formaldehyde-resin</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |

Lofarma

| | CODICE | DESCRIZIONE | CONC | MATRIX | VOL | PREZZO DI LISTINO |
|-----|--------|---|-------|--------|------|-------------------|
| 226 | 00161 | resina p-ter-butilfenolformaldeidica / 4-tert-butylphenol formal-dehyde resin | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 227 | 0331X | resina p-toluensulfonamidoformaldeidica / tosylamide formal-dehyde resin | 10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 228 | 0202X | resorcina / resorcinol | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 229 | 6051X | riso / rice | 10% | P | 2 ml | € 85,00 |
| 230 | 2414X | rutenio / ruthenium | 0,10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 231 | 1827X | salicilammide / salicylamide | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 232 | 2530X | sodio alginato / sodium alginate | 1,0% | A | 5 ml | € 21,00 |
| 233 | 1439X | sodio benzoato / sodium benzoate | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 234 | 5226X | sodio bisolfito / sodium disulfite | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 235 | 1826X | sodio dibunato / sodium dibunato | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 236 | 2560X | sodio difosfato / sodium diphosphate | 1,0% | A | 5 ml | € 37,00 |
| 237 | 2511X | sodio glutammato / sodium glutamate | 1,0% | A | 5 ml | € 37,00 |
| 238 | 6038X | soia farina / soy | 10% | P | 2 ml | € 85,00 |
| 239 | 1610X | sorbitan sesquioleato / sorbitan sesquioleate | 20% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 240 | 24021 | stagno cloruro / tin(II) chloride | 0,50% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 241 | 1107X | streptomicina solfato / streptomycin sulfate | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 242 | 18151 | sulfanilamide / sulfanilamide | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 243 | 2311X | tantalio / tantal | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 244 | 2500X | tartrazina / tartrazine | 1,0% | A | 5 ml | € 37,00 |
| 245 | 02121 | tegobetaina L7 / cocamidopropyl betaine | 1,0% | A | 5 ml | € 21,00 |
| 246 | 1201X | tetracaina cloridrato / tetracaine-HCl | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 247 | 1102X | tetraciclina cloridrato / tetracycline-HCl | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 248 | 0908X | tetraetiltiuram disolfuro / tetraethylthiuram disulfide | 0,25% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 249 | 0023X | tetrametiltiuram disolfuro / tetramethylthiuram disulfide | 0,25% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 250 | 0901X | tetrametiltiuram monosolfuro / tetramethylthiuram monosulfide | 0,25% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 251 | 1300X | timerosal / thimerosal | 0,10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 252 | 24221 | tiosolfato di oro e sodio / gold sodium thiosulfate | 0,50% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 253 | 2422X | tiosolfato di oro e sodio / gold sodium thiosulfate | 0,25% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 254 | 0209X | tiourea / thiourea | 0,10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 255 | 2419X | titanio IV ossido / titanium(IV) oxide | 0,10% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 256 | 0003X | tiuram mix / thiuram mix (tetramethyl thiuram monosulfide 0,25% , tetramethyl thiuram disulfide 0,25%, tetraethyl thiuram disulfide 0,25%, dipentamethylene thiuram disulfide 0,25%) | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 257 | 14531 | tixocortolo / tixocortol-21-pivalate | 1,0% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 258 | 0203X | toluendiamina solfato / p-toluenediamine sulfate | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 259 | 0024X | trementina perossido / turpentine peroxide | 0,30% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 260 | 1428X | triclorocarbanilide / 3,4,4' triclocarban | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 261 | 1417X | triclosan / triclosan | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 262 | 1609X | trietanolammina / triethanolamine | 2,5% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 263 | 2300X | trietilenglicol dimetacrilato / triethyleneglycol dimethacrylate | 2% | P | 5 ml | € 21,00 |

Lofarma

| | CODICE | DESCRIZIONE | CONC | MATRIX | VOL | PREZZO DI LISTINO |
|-----|--------|--|-------|--------|------|-------------------|
| 264 | 0323X | trifenilfosfato / <i>triphenyl phosphate</i> | 5,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 265 | 99996 | tungsteno sodico / <i>tungstic acid</i> | 2% | A | 5 ml | € 37,00 |
| 266 | 6052X | uovo albume / <i>egg white</i> | 10% | P | 2 ml | € 85,00 |
| 267 | 6036X | uovo mix / <i>egg mix (egg white + egg yolk)</i> | 10% | P | 2 ml | € 85,00 |
| 268 | 6053X | uovo tuorlo / <i>egg yolk</i> | 10% | P | 2 ml | € 85,00 |
| 269 | 2449X | vanadio ossido / <i>vanadium pentoxide</i> | 10% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 270 | 0438X | vaniglina / <i>vanillin</i> | 10% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 271 | 1600X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 272 | 2400X | zinco cloruro / <i>zinc chloride</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 273 | 2416X | zinco metallico / <i>zinc powder</i> | 1,0% | P | 5 ml | € 21,00 |
| 274 | 1019X | zirconio IV diossido / <i>zirconium (IV) oxide</i> | 0,10% | P | 5 ml | € 37,00 |
| 275 | 1805X | zolfo / <i>sulphur, precipitated</i> | 10% | P | 5 ml | € 21,00 |

LEGENDA: APTENI DA € 21,00

APTENI DA € 27,00 farmaci Diclofenac e Fenilbutazone

APTENI DA € 27,00 Lattice

APTENI DA € 37,00 farmaci, metalli, apteni vari

APTENI DA € 85,00 alimenti

APTENI DA € 164,00

Explanations for xolumn "Matrix": P = Vaselina / *Petrolatum*; E = Etanolo / *Ethanol*; A = Acqua / *Water*; R = Materia prima / *Raw (100%)*



Viale Cassala 40 - 20143 Milano - Italy
Customer Care Tel. 02 581981 - Telefax 02 8322512
E-mail: commer@lofarma.it
www.lofarma.it

Approvato dal Responsabile del Servizio Scientifico in data 23 ottobre 2013

14 PUB 0750 - 10/13 - c. 2.000 - Ancora Arti Grafiche

Catalogo PATCH TEST



LOFARMA Store



LOFARMA sito



Collezioni Patch test



Condividi



LOFARMA ricerca



Ita <-> Eng



Contatti



Catalogo Patch test



Patch test singoli



PRESENTAZIONE

Patch test Lofarma: Caratteristiche di qualità

I circa 350 Patch test Lofarma sono registrati o in fase registrativa presso il Paul Ehrlich Institut (PEI).

Tutti gli apteni, le concentrazioni ed il veicolo sono stati sviluppati, valutati e prodotti seguendo le raccomandazioni dell'International Contact Dermatitis Research Group (ICDRG) e dell'European Environmental and Contact Dermatitis Research Group (EECDRG). La purezza, le dimensioni delle particelle, la concentrazione e la densità del prodotto finito sono sottoposti a numerose procedure di controllo comprese quelle di controllo per lotto del PEI. I Patch test Lofarma sono prodotti in conformità con le direttive OMS di Good Manufacturing Practice (GMP) di Good Laboratory Practice (GLP) e di Pharmaceutical Inspection Convention (PIC). Le materie prime sono scelte con attenzione. Gli apteni (non in soluzione acquosa) sono incorporati omogeneamente nel veicolo sotto forma di particelle estremamente piccole. La stabilità del prodotto finale è verificata con analisi chimiche.



Patch test Lofarma: Quality Features

All Patch tests Lofarma, about 350, are registered or being registered at the Paul Ehrlich Institute (PEI).

All haptens, concentrations and vehicles were developed, evaluated and produced according to the recommendations of the International Contact Dermatitis Research Group (ICDRG) and the European Environmental and Contact Dermatitis Research Group (EECDRG). The purity, particle size, concentration and density of the finished product are subject to numerous control procedures including PEI batch monitoring. Patch tests Lofarma are produced in accordance with WHO guidelines for Good Manufacturing Practice (GMP) Good Laboratory Practice (GLP) and Pharmaceutical Inspection Convention (PIC). Raw materials are carefully chosen. Haptens are homogeneously incorporated in the vehicle in the form of extremely small particles. The stability of the final product is verified by chemical analysis.

PATCH TEST LOFARMA

| INDICE | | |
|--|------|----|
| INDICE DELLE COLLEZIONI | pag. | 3 |
| SERIE STANDARD | » | 4 |
| SERIE SIDAPA 2012 | » | 5 |
| SERIE EUROPEA | » | 6 |
| ANALGESICI, ANTIINFIAMMATORI | » | 7 |
| ANESTETICI | » | 7 |
| ANTIBIOTICI | » | 8 |
| COLORANTI | » | 8 |
| CONSERVANTI, ANTISETTICI | » | 9 |
| ANTIMICOTICI, DISINFETTANTI | » | 10 |
| GOMMA | » | 11 |
| METALLI | » | 12 |
| METALLI LEGA DI TITANIO | » | 12 |
| METALLI LEGA CoCrMo | » | 13 |
| ODONTOIATRIA | » | 13 |
| PARRUCCHIERI | » | 14 |
| ALIMENTI BASE | » | 15 |
| ALIMENTI INTEGRATIVA | » | 15 |
| ELENCO ALFABETICO GENERALE | » | 16 |
| SINONIMI | » | 28 |
| RIASSUNTO DELLE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO | » | 30 |
| ACCESSORI | » | 31 |

INDICE DELLE COLLEZIONI

| ARTICOLO | cod. | N° apteni | pag. |
|------------------------------|----------|-----------|------|
| SERIE STANDARD | COLC2AA | 31 | 4 |
| SERIE SIDAPA 2012 | COLSID12 | 26 | 5 |
| SERIE EUROPEA | COLC2BN | 33 | 6 |
| ALIMENTI BASE | COLALBAS | 8 | 15 |
| ALIMENTI INTEGRATIVA | COLALINT | 9 | 15 |
| ANALGESICI, ANTIINFIAMMATORI | COLC2IN | 16 | 7 |
| ANESTETICI | COLC2GN | 8 | 7 |
| ANTIBIOTICI | COLC2F | 12 | 8 |
| ANTIMICOTICI, DISINFETTANTI | COLC2EN | 20 | 10 |
| COLORANTI | COLC2CN | 16 | 8 |
| CONSERVANTI, ANTISETTICI | COLC2HN | 21 | 9 |
| GOMMA | COLC2DN | 26 | 11 |
| METALLI | COLC2MN | 25 | 12 |
| METALLI LEGA DI TITANIO | COLC2Q | 6 | 12 |
| METALLI LEGA CoCrMo | COLC2O | 8 | 13 |
| ODONTOIATRIA | COLC2LN | 21 | 13 |
| PARRUCCHIERI | COLC2NN | 18 | 14 |

SERIE STANDARD / STANDARD SERIES (COLC2AA)

| # | CODE | DESCRIPTION | CONC. | MATRIX |
|----|-------|---|-------|--------|
| 1 | 0012X | alcoli della lanolina / <i>lanolin alcohol</i> | 30% | P |
| 2 | 0015X | balsamo del perù / <i>balsam of peru</i> | 25% | P |
| 3 | 0006X | benzocaina / <i>benzocaine</i> | 5% | P |
| 4 | 0308X | colofonia / <i>colophony</i> | 20% | P |
| 5 | 0610X | disperso blu 3 / <i>disperse blue-3</i> | 1% | P |
| 6 | 0603X | disperso giallo 3 / <i>disperse yellow-3</i> | 1% | P |
| 7 | 0614X | disperso rosso 1 / <i>disperse red-1</i> | 1% | P |
| 8 | 00201 | etilendiamina / <i>ethylendiamin dihydrochloride</i> | 1% | P |
| 9 | 10212 | euxyl K 400 / <i>methyl dibromo glutaronitrile</i> | 1% | P |
| 10 | 0018X | formalina / <i>formaldehyde</i> | 1% | A |
| 11 | 1012X | imidazolidinilurea / <i>imidazolidinyl urea</i> | 2% | P |
| 12 | 1013X | kathon CG / <i>methylchloroisothiazolinone</i> | 0,01% | A |
| 13 | 00131 | mercapto mix / <i>mercapto mix</i> (N-cyclohexyl-2-benzothiazyl-sulfenamide 0,333%, dibenzothiazyl disulfide 0,333%, morpholinyl mercaptobenzothiazole 0,333%) | 1% | P |
| 14 | 0022X | mercaptobenzotiazolo / <i>2 mercaptobenzothiazole</i> | 2% | P |
| 15 | 1301X | mercurio ammonio cloruro / <i>ammoniated mercury</i> | 1% | P |
| 16 | 0004X | neomicina solfato / <i>neomycin sulfate</i> | 20% | P |
| 17 | 00071 | nichel solfato / <i>nickel sulfate hexahydrate</i> | 5% | P |
| 18 | 0915X | N-isopropil-N'-fenil-p-fenilendiamina / <i>N-isopropyl-N'-phenyl-p-phenylenediamine</i> | 0,1% | P |
| 19 | 00101 | parabens mix / <i>paraben mix</i> (methyl-p-hydroxybenzoate 4%, propyl-p-hydroxybenzoate 4%, butyl-p-hydroxybenzoate 4%, ethyl-p-hydroxybenzoate 4%) | 16% | P |
| 20 | 0305X | parafenilendiamina base / <i>4-phenylenediamine base</i> | 1% | P |
| 21 | 0001X | potassio bicromato / <i>potassium dichromate</i> | 0,5 % | P |
| 22 | 99982 | profumi mix + sorbitan / <i>fragrance mix + sorbitan</i> (eugenol 1%, geraniol 1%, cinnamic aldehyde 1%, cinnamic alcohol 1%, alpha-Amylcinnamic aldehyde 1%, hydroxycitronellal 1%, isoeugenol 1%, oakmoos absolute 1%) | 8% | P |
| 23 | 0719X | propolis / <i>propolis</i> | 10% | P |
| 24 | 0021X | quaternium / <i>quaternium 15</i> | 1% | P |
| 25 | 00141 | resina epossidica / <i>epoxy resin</i> | 1% | P |
| 26 | 0331X | resina p-toulensulfonamidoformaldeidica / <i>tosylamide formaldehyde resin</i> | 10% | P |
| 27 | 00161 | resina p-ter-butilfenolformaldeidica / <i>4-tert-butylphenol formaldehyde resin</i> | 1% | P |
| 28 | 02121 | tegobetaina L7 / <i>cocamidopropyl betaine</i> | 1% | A |
| 29 | 1300X | timerosal / <i>thimerosal</i> | 0,1% | P |
| 30 | 0003X | tiuram mix / <i>thiuram mix</i> (tetramethyl thiuram monosulfide 0,25%, tetramethyl thiuram disulfide 0,25%, tetraethyl thiuram disulfide 0,25%, dipentamethylene thiuram disulfide 0,25%) | 1% | P |
| 31 | 1600X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | P |

SERIE SIDAPA 2012 / SIDAPA SERIES (COLSID12)

| # | CODE | DESCRIPTION | CONC. | MATRIX |
|----|-------|---|-------|--------|
| 1 | 0012X | alcoli della lanolina / <i>lanolin alcohol</i> | 30% | P |
| 2 | 0015X | balsamo del perù / <i>balsam of peru</i> | 25% | P |
| 3 | 0006X | benzocaina / <i>benzocaine</i> | 5% | P |
| 4 | 56011 | budesonide / <i>budesonide</i> | 0,01% | P |
| 5 | 0005X | cobalto cloruro / <i>cobalt (II) chloride hexahydrate</i> | 1% | P |
| 6 | 0308X | colofonia / <i>colophony</i> | 20% | P |
| 7 | 14461 | dibromodicianobutano / <i>dibromodicyanobutane</i> | 0,3% | P |
| 8 | 99999 | disperso blu 124 / <i>disperse blue 124</i> | 1% | P |
| 9 | 0915X | fenilisopropil-p-fenilendiamina / <i>N-isopropyl-N'-phenyl-p-phenylenediamine</i> | 0,1% | P |
| 10 | 0018X | formalina / <i>formaldehyde</i> | 1% | A |
| 11 | 5610X | idrocortisone-21-acetato / <i>hydrocortisone-21-acetate</i> | 1% | P |
| 12 | 1013X | kathon CG / <i>methylisothiazolinone</i> | 0,01% | A |
| 13 | 0450X | lyral® / <i>lyral</i> | 5% | P |
| 14 | 99981 | mercapto mix / <i>mercapto mix</i> (N-cyclohexyl-2-benzothiazylsulphenamide 0,5%, dibenzothiazyldisulfide 0,5%, 2-mercaptobenzothiazole 0,5%, morpholinylmercaptobenzothiazole 0,5%) | 2% | P |
| 15 | 0022X | mercaptobenzotiazolo 2 / <i>2-mercaptobenzothiazole</i> | 2% | P |
| 16 | 0004X | neomicina solfato / <i>neomycin sulfate</i> | 20% | P |
| 17 | 00071 | nichel solfato / <i>nickel sulfate hexahydrate</i> | 5% | P |
| 18 | 00101 | parabens mix / <i>paraben mix</i> (methyl-p-hydroxybenzoate 4%, propyl-p-hydroxybenzoate 4%, butyl-p-hydroxybenzoate 4%, ethyl-p-hydroxybenzoate 4%) | 16% | P |
| 19 | 0305X | parafenilendiammina base / <i>4-phenylenediamine base</i> | 1% | P |
| 20 | 0001X | potassio bicromato / <i>potassium dichromate</i> | 0,5 % | P |
| 21 | 99982 | profumi mix + sorbitan / <i>fragrance mix+ sorbitan</i> (eugenol 1%, geraniol 1%, cinnamic aldehyde 1%, cinnamic alcohole 1%, alpha-Amylcinnamic aldehyde 1%, hydroxycitronellal 1%, isoeugenol 1%, oakmoos absolute 1%) | 8% | P |
| 22 | 0463X | profumi mix II / <i>fragrance mix II</i> (coumarin 2,5%, lyral 2,5%, citronellol 0,5%, farnesol 2,5%, citral 1%, alpha-hexylcinnamic aldehyde 5%) | 14% | P |
| 23 | 00141 | resina epossidica / <i>bisphenol A epoxy resin</i> | 1% | P |
| 24 | 00161 | resina-p-ter-butilfenolformaldeidica / <i>4-tert-butylphenol formaldehyde resin</i> | 1% | P |
| 25 | 0003X | tiuram mix / <i>thiuram mix</i> (tetramethyl thiuram monosulfide 0,25%, tetramethyl thiuram disulfide 0,25%, tetraethyl thiuram disulfide 0,25%, dipentamethylene thiuram disulfide 0,25%) | 1% | P |
| 26 | 1600X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | P |

SERIE EUROPEA / EUROPEA SERIES (COLC2BN)

| # | CODE | DESCRIPTION | CONC. | MATRIX |
|----|-------|--|-------|--------|
| 1 | 0012X | alcoli della lanolina / <i>lanolin alcohol</i> | 30% | P |
| 2 | 0015X | balsamo del perù / <i>balsam of peru</i> | 25% | P |
| 3 | 0006X | benzocaina / <i>benzocaine</i> | 5% | P |
| 4 | 0017X | carba mix / <i>carba mix</i> (1,3 Difenilguanidine 1%, Bis (diethylthiocarbamate) zinc 1%, Bis (dibutylthiocarbamate) zinc 1%) | 3% | P |
| 5 | 0027X | catrame di carbon fossile / <i>coal tar</i> | 5% | P |
| 6 | 0008X | chinolina mix / <i>oxyquinoline mix</i> (<i>chlorquinaldol</i> 3%, <i>clioquinol</i> 3%) | 6% | P |
| 7 | 0005X | cobalto (II) cloruro / <i>cobalt (II) chloride hexahydrate</i> | 1% | P |
| 8 | 0308X | colofonia / <i>colophony</i> | 20% | P |
| 9 | 1425X | diclorofene / <i>dichlorophene</i> | 0,5% | P |
| 10 | 0025X | difenil-p-fenilendiamina / <i>diphenyl-p-phenylenediamine</i> | 0,25% | P |
| 11 | 00201 | etilendiamina / <i>ethylendiamin dihydrochloride</i> | 1% | P |
| 12 | 0018X | formalina / <i>formaldehyde</i> | 1% | A |
| 13 | 1013X | kathon CG / <i>methylisothiazolinone</i> | 0,01% | A |
| 14 | 00131 | mercapto mix / <i>mercapto mix</i> (N-cyclohexyl-2-benzothiazyl-sulfenamide 0,333%, dibenzothiazyl disulfide 0,333%, morpholinyl mercaptobenzothiazole 0,333%) | 1% | P |
| 15 | 0022X | mercaptobenzotiazolo 2 / <i>2-mercaptobenzothiazole</i> | 2% | P |
| 16 | 1301X | mercurio ammonio cloruro / <i>ammoniated mercury</i> | 1% | P |
| 17 | 0004X | neomicina solfato / <i>neomycin sulfate</i> | 20% | P |
| 18 | 00071 | nichel solfato / <i>nickel sulfate hexahydrate</i> | 5% | P |
| 19 | 0915X | N-isopropil-N'-fenil-p-fenilendiamina / <i>N-isopropyl-N'-phenyl-p-phenylenediamine</i> | 0,1% | P |
| 20 | 0701X | olio di trementina / <i>oil of turpentine</i> | 10% | P |
| 21 | 00101 | parabens mix / <i>paraben mix</i> (methyl-p-hydroxybenzoate 4%, propyl-p-hydroxybenzoate 4%, butyl-p-hydroxybenzoate 4%, ethyl-p-hydroxybenzoate 4%) | 16% | P |
| 22 | 0305X | parafenilendiamina base / <i>4-phenylenediamine base</i> | 1% | P |
| 23 | 0001X | potassio bicromato / <i>potassium dichromate</i> | 0,5 % | P |
| 24 | 0732X | primin / <i>primin</i> | 0,01% | P |
| 25 | 99982 | profumi mix + sorbitan / <i>fragrance mix + sorbitan</i> (eugenol 1%, geraniol 1%, cinnamic aldehyde 1%, cinnamic alcohole 1% , alpha-amylcinnamaldehyde 1%, hydroxycitronellal 1%, isoeugenol 1%, oakmoos absolute 1%) | 8% | P |
| 26 | 0021X | quaternium 15 / <i>quaternium 15</i> | 1% | P |
| 27 | 00141 | resina epossidica / <i>epoxy resin</i> | 1% | P |
| 28 | 00161 | resina-p-ter-butilfenolformaldeidica / <i>4-tert-butylphenol formaldehyde resin</i> | 1% | P |
| 29 | 0023X | tetrametiltiuram disolfuro / <i>tetramethylthiuram disulfide</i> | 0,25% | P |
| 30 | 1300X | timerosal / <i>thimerosal</i> | 0,1% | P |
| 31 | 0003X | tiuram mix / <i>thiuram mix</i> (tetramethyl thiuram monosulfide 0,25%, tetramethyl thiuram disulfide 0,25%, tetraethyl thiuram disulfide 0,25%, dipentamethylene thiuram disulfide 0,25%) | 1% | P |
| 32 | 0024X | trementina perossido / <i>turpentine peroxide</i> | 0,3% | P |
| 33 | 1600X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | P |

ANALGESICI, ANTIINFIAMMATORI / ANALGESICS, ANTI-INFLAMMATORY (COLC2IN)

| # | CODE | DESCRIPTION | CONC. | MATRIX |
|----|-------|---|-------|--------|
| 1 | 2200X | acido acetil salicilico / <i>acetylsalicylic acid</i> | 10% | P |
| 2 | 1831X | bufexamac / <i>bufexamac</i> | 5% | P |
| 3 | 22091 | diclofenac / <i>diclofenac</i> | 2,5% | P |
| 4 | 2203X | fenacetina / <i>phenacetine</i> | 10% | P |
| 5 | 2204X | fenilbutazone / <i>phenylbutazone</i> | 10% | P |
| 6 | 1840X | fenilsalicilato / <i>phenyl salicylate</i> | 1% | P |
| 7 | 2212X | ibuprofene / <i>ibuprofen</i> | 5% | P |
| 8 | 1414X | mafenid / <i>mafenide</i> | 10% | P |
| 9 | 2208X | metamizolo / <i>metamizol</i> | 1% | P |
| 10 | 2008X | metilsalicilato / <i>methyl salicylate</i> | 2% | P |
| 11 | 2210X | ossifenbutazone / <i>oxyphenbutazone</i> | 10% | P |
| 12 | 2205X | paracetamolo / <i>paracetamol</i> | 10% | P |
| 13 | 1866X | piroxicam / <i>piroxicam</i> | 1% | P |
| 14 | 2207X | propifenazone / <i>propyphenazone</i> | 1% | P |
| 15 | 18151 | sulfanilamide / <i>sulfanilamide</i> | 5% | P |
| 16 | 1600X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | P |

ANESTETICI / ANESTHETICS (COLC2GN)

| # | CODE | DESCRIPTION | CONC. | MATRIX |
|---|-------|---|-------|--------|
| 1 | 0006X | benzocaina / <i>benzocaine</i> | 5% | P |
| 2 | 1702X | cain mix / <i>caine mix</i> (benzocaine 5%, cinchocaine-HCl 1%, tetracaine-HCl 1%) | 7% | P |
| 3 | 1204X | cincocaina cloridrato / <i>cinchocaine-HCl</i> | 5% | P |
| 4 | 1203X | lidocaina cloridrato / <i>lidocaine-HCl</i> | 15% | P |
| 5 | 1205X | mepivacaina cloridrato / <i>mepivacaine-HCl</i> | 1% | P |
| 6 | 1200X | procaina cloridrato / <i>procaine-HCl</i> | 2% | P |
| 7 | 1201X | tetracaina cloridrato / <i>tetracaine-HCl</i> | 1% | P |
| 8 | 1600X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | p |

ANTIBIOTICI / ANTIBIOTICS (COLC2F)

| # | CODE | DESCRIPTION | CONC. | MATRIX |
|----|-------|---|-------|--------|
| 1 | 1105X | ampicillina / <i>ampicillin</i> | 5% | P |
| 2 | 11111 | bacitracina / <i>bacitracin</i> | 20% | P |
| 3 | 11012 | cloramfenicolo / <i>chloramphenicol</i> | 5% | P |
| 4 | 1106X | clorotetraciclina / <i>chlorotetracycline-HCl</i> | 1% | P |
| 5 | 11091 | eritromicina / <i>erythromycin</i> | 1% | P |
| 6 | 1104X | gentamicina solfato / <i>gentamicin sulfate</i> | 20% | P |
| 7 | 1103X | kanamicina solfato / <i>kanamycin sulfate</i> | 10% | P |
| 8 | 0004X | neomicina solfato / <i>neomycin sulfate</i> | 20% | P |
| 9 | 11081 | ossitetraciclina / <i>oxytetracycline</i> | 3% | P |
| 10 | 1107X | streptomicina solfato / <i>streptomycin sulfate</i> | 5% | P |
| 11 | 1102X | tetraciclina cloridrato / <i>tetracycline-HCl</i> | 2% | P |
| 12 | 1600X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | p |

COLORANTI / DYES (COLC2CN)

| # | CODE | DESCRIPTION | CONC. | MATRIX |
|----|-------|--|-------|--------|
| 1 | 0601X | anilina / <i>aniline</i> | 1% | P |
| 2 | 2015X | benzofenone / <i>benzophenone</i> | 10% | P |
| 3 | 2503X | carminio / <i>carmine</i> | 3% | P |
| 4 | 0615X | cobalto-II-solfato / <i>cobalt (II) sulfate</i> | 2,5% | P |
| 5 | 0313X | diamminodifenilmetano / <i>4,4'-diaminodiphenylmethane</i> | 0,5% | P |
| 6 | 0604X | disperso arancio 3 / <i>disperse orange-3</i> | 1% | P |
| 7 | 99999 | disperso blu 124 / <i>disperse blue 124</i> | 1% | P |
| 8 | 0610X | disperso blu 3 / <i>disperse blue-3</i> | 1% | P |
| 9 | 0603X | disperso giallo 3 / <i>disperse yellow-3</i> | 1% | P |
| 10 | 0614X | disperso rosso 1 / <i>disperse red-1</i> | 1% | P |
| 11 | 0609X | eritrosina B / <i>erythrosin-B</i> | 0,25% | P |
| 12 | 0619X | fenolftaleina / <i>phenolphthalein</i> | 0,5% | P |
| 13 | 2501X | giallo chinolina / <i>quinoline yellow</i> | 0,1% | A |
| 14 | 0305X | parafenilendiamina base / <i>4-phenylenediamine base</i> | 1% | P |
| 15 | 0203X | toluilendiamina solfato / <i>p-toluenediamine sulfate</i> | 1% | P |
| 16 | 1600X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | p |

8

Lofarma

Explanations for column "Matrix": P = Vaselina / Petrolatum E = Etanolo / Ethanol A = Acqua / Water R = Materia prima / Raw (100%)

CONSERVANTI, ANTISETTICI / PRESERVATIVES, ANTIMICROBIALS (COLC2HN)

| # | CODE | DESCRIPTION | CONC. | MATRIX |
|----|-------|--|-------|--------|
| 1 | 1403X | acido p-idrossibenzoico-butilestere / <i>butyl-p-hydroxybenzoate</i> | 3% | P |
| 2 | 1405X | acido p-idrossibenzoico-etilestere / <i>ethyl-p-hydroxybenzoate</i> | 3% | P |
| 3 | 1401X | acido p-idrossibenzoico-metilestere / <i>methyl-p-hydroxybenzoate</i> | 3% | P |
| 4 | 1402X | acido p-idrossibenzoico-propilestere / <i>propyl-p-hydroxybenzoate</i> | 3% | P |
| 5 | 1400X | acido sorbico / <i>sorbic acid</i> | 2% | P |
| 6 | 1410X | benzalconio cloruro / <i>benzalkonium chloride</i> | 0,1% | P |
| 7 | 2015X | benzofenone / <i>benzophenone</i> | 5% | P |
| 8 | 1416X | benzotriazolo / <i>benzotriazole</i> | 1% | P |
| 9 | 1420X | butilidrossianisolo BHA / <i>butylhydroxyanisole (BHA)</i> | 2% | P |
| 10 | 1419X | butilidrossitoluene BHT / <i>butylhydroxytoluene (BHT)</i> | 2% | P |
| 11 | 1411X | cetilpiridinio cloruro / <i>cetylpyridinium chloride</i> | 0,1% | P |
| 12 | 1425X | diclorofene / <i>dichlorophene</i> | 0,5% | P |
| 13 | 0909X | esametilentetrammina / <i>hexamethylenetetramine</i> | 1% | P |
| 14 | 14091 | glutaraldeide / <i>glutaraldehyde</i> | 0,3% | P |
| 15 | 0304X | idrochinone / <i>hydroquinone</i> | 1% | P |
| 16 | 1430X | iodoformio / <i>iodoform</i> | 5% | P |
| 17 | 1013X | katon CG / <i>methylchloroisothiazolinone</i> | 0,01% | A |
| 18 | 1414X | mafenid / <i>mafenide</i> | 10% | P |
| 19 | 1428X | triclorocarbanilide / <i>3,4,4'-trichloroan</i> | 1% | P |
| 20 | 1417X | triclosan / <i>triclosan</i> | 2% | P |
| 21 | 1600X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | P |

ANTIMICOTICI, DISINFETTANTI / ANTIMYCOTICS, DISINFECTION (COLC2EN)

| # | CODE | DESCRIPTION | CONC. | MATRIX |
|----|-------|---|-------|--------|
| 1 | 1005X | acido benzoico / <i>benzoic acid</i> | 5% | P |
| 2 | 1410X | benzalconio cloruro / <i>benzalkonium chloride</i> | 0,1% | P |
| 3 | 1001X | bitionolo / <i>bithionol</i> | 1% | P |
| 4 | 1014X | bronopol / <i>2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol</i> | 0,5% | P |
| 5 | 1007X | cliochinolo / <i>clioquinol</i> | 5% | P |
| 6 | 1015X | cloracetammide / <i>chloroacetamide</i> | 0,2% | P |
| 7 | 1004X | clorocresolo / <i>4-chloro-3-cresol</i> | 1% | P |
| 8 | 1006X | cloroxilenolo / <i>4-chloro-3,5-xylenol</i> | 1% | P |
| 9 | 0308X | colofonia / <i>colophony</i> | 20% | P |
| 10 | 1002X | esaclorofene / <i>hexachlorophene</i> | 1% | P |
| 11 | 1008X | esilresorcina 4 / <i>4-hexyl-resorcinol</i> | 0,25% | P |
| 12 | 1304X | fenilmercurio acetato / <i>phenylmercuric acetate</i> | 0,05% | P |
| 13 | 1308X | fenilmercurio nitrato / <i>phenylmercuric nitrate</i> | 0,01% | P |
| 14 | 1022X | fenossietanolo / <i>phenoxyethanol</i> | 1% | P |
| 15 | 10212 | euxil K400 / <i>euxil K400</i> | 1% | P |
| 16 | 1012X | imidazolidinilurea / <i>imidazolidinyl urea</i> | 2% | P |
| 17 | 1013X | katon CG / <i>methylchloroisothiazolinone</i> | 0,01% | A |
| 18 | 02022 | resorcina / <i>resorcinol</i> | 2% | P |
| 19 | 1600X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | P |
| 20 | 1019X | zirconio IV diossido / <i>zirconium (IV) oxide</i> | 0,1% | P |

GOMMA / RUBBER CHEMICALS (COLC2DN)

| # | CODE | DESCRIPTION | CONC. | MATRIX |
|----|-------|---|-------|--------|
| 1 | 0101X | benzoile perossido / <i>benzoyl peroxide</i> | 1% | P |
| 2 | 0903X | cicloesil-2-benzotiazil-sulfonamide / <i>n-cyclohexyl-2-benzothiazyl-sulfenamide</i> | 1% | P |
| 3 | 0313X | diamminodifenilmetano / <i>4,4'-diaminodiphenylmethane</i> | 0,5% | P |
| 4 | 0918X | dibenzotiazilbisolfuro / <i>dibenzothiazyl disulfide</i> | 1% | P |
| 5 | 0916X | dibutil ftalato / <i>dibutylphthalate</i> | 5% | P |
| 6 | 0912X | dibutilditiocarbammato di zinco / <i>zinc bis(diethyldithiocarbamate)</i> | 1% | P |
| 7 | 0911X | dietilditiocarbammato di zinco / <i>zinc bis(dibutyldithiocarbamate)</i> | 1% | P |
| 8 | 0905X | difenilguanidina / <i>1,3-diphenylguanidine</i> | 1% | P |
| 9 | 0025X | difenil-p-fenilendiamina / <i>diphenyl-p-phenylenediamine</i> | 0,25% | P |
| 10 | 0925X | diidrossidifenile / <i>4,4'-dihydroxybiphenyl</i> | 0,1% | P |
| 11 | 0931X | dipentametiltiuram disolfuro / <i>dipentamethylenethiuram disulfide</i> | 0,25% | P |
| 12 | 0920X | dipentametiltiuram tetrasolfuro / <i>dipentamethylenethiuram tetrasulfide</i> | 0,25% | P |
| 13 | 0909X | esametilentetrammina / <i>hexamethylenetetramine</i> | 1% | P |
| 14 | 0922X | idrochinone monobenziletere / <i>hydroquinone monobenzylether</i> | 1% | P |
| 15 | 992BX | lattice / <i>latex</i> | 0,1% | A |
| 16 | 0914X | mercaptobenzimidazolo / <i>2-mercaptobenzimidazole</i> | 1% | P |
| 17 | 0022X | mercaptobenzotiazolo / <i>2-mercaptobenzothiazole</i> | 2% | P |
| 18 | 09191 | morfolinomercaptobenzotiazolo / <i>morpholinyl mercaptobenzothiazole</i> | 0,5% | P |
| 19 | 0913X | n-fenil-beta-naftilammina / <i>N-phenyl-β-naphthylamine</i> | 1% | P |
| 20 | 0915X | n-isopropil-n'-fenil-p-fenilendiamina / <i>N-isopropyl-N'-phenyl-p-phenylenediamine</i> | 0,1% | P |
| 21 | 0305X | parafenilendiamina base / <i>4-phenylenediamine base</i> | 1% | P |
| 22 | 0908X | tetraetiltiuram disolfuro / <i>tetraethylthiuram disulfide</i> | 0,25% | P |
| 23 | 0023X | tetrametiltiuram disolfuro / <i>tetramethylthiuram disulfide</i> | 0,25% | P |
| 24 | 0901X | tetrametiltiuram monosolfuro / <i>tetramethyl thiuram monosulfide</i> | 0,25% | P |
| 25 | 0209X | tiourea / <i>thiourea</i> | 0,1% | P |
| 26 | 1600X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | P |

METALLI / METAL COMPOUNDS (COLC2MN)

| # | CODE | DESCRIPTION | CONC. | MATRIX |
|----|-------|--|-------|--------|
| 1 | 2420X | acido tetracloroaurico / <i>tetrachloroauric acid</i> | 0,1% | P |
| 2 | 2401X | ammonio molibdato / <i>ammonium heptamolybdate</i> | 1% | A |
| 3 | 2303X | ammonio tetracloroplatinato / <i>ammonium tetrachloroplatinate</i> | 0,25% | P |
| 4 | 2415X | argento colloidale / <i>silver colloidal</i> | 0,1% | P |
| 5 | 2307X | cadmio solfato / <i>cadmium sulfate</i> | 2% | P |
| 6 | 0005X | cobalto II cloruro / <i>cobalt (II) chloride hexahydrate</i> | 1% | P |
| 7 | 0615X | cobalto II solfato / <i>cobalt (II) sulfate</i> | 2,5% | P |
| 8 | 2412X | cromo III cloruro / <i>chromium (III) chloride</i> | 1% | P |
| 9 | 1833X | cromo III solfato / <i>chromium (III) sulfate hydrate</i> | 0,5% | P |
| 10 | 24062 | ferro cloruro / <i>ferrous chloride</i> | 2% | A |
| 11 | 2405X | ferro solfato / <i>ferrous sulfate</i> | 5% | P |
| 12 | 2413X | gallio ossido / <i>gallium oxide</i> | 1% | P |
| 13 | 24031 | indio III cloruro / <i>indium (III) chloride</i> | 1% | P |
| 14 | 1309X | mercurio / <i>mercury</i> | 0,5% | P |
| 15 | 00071 | nichel solfato / <i>nickel sulfate hexahydrate</i> | 5% | P |
| 16 | 2411X | palladio cloruro / <i>palladium chloride</i> | 1% | P |
| 17 | 2417X | rame solfato / <i>copper sulfate pentahydrate</i> | 2% | P |
| 18 | 2414X | rutenio / <i>ruthenium</i> | 0,1% | P |
| 19 | 24021 | stagno cloruro / <i>tin (II) chloride</i> | 0,5% | A |
| 20 | 2311X | tantalio / <i>tantal</i> | 1% | P |
| 21 | 2419X | titanio IV ossido / <i>titanium (IV) oxide</i> | 0,1% | P |
| 22 | 1600X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | P |
| 23 | 2400X | zinco cloruro / <i>zinc chloride</i> | 1% | P |
| 24 | 2416X | zinco metallico / <i>zinc powder</i> | 1% | P |
| 25 | 1019X | zirconio IV diossido / <i>zirconium (IV) oxide</i> | 0,1% | P |

12



Lofarma

METALLI LEGA DI TITANIO / ALLOY METALS TITANIUM (COLC2Q)

| # | CODE | DESCRIPTION | CONC. | MATRIX |
|---|-------|--|-------|--------|
| 1 | 99994 | alluminio idrossido / <i>aluminum hydroxide</i> | 10% | P |
| 2 | 2405X | ferro solfato / <i>ferrous sulfate</i> | 5% | P |
| 3 | 00071 | nichel solfato / <i>nickel sulfate hexahydrate</i> | 5% | P |
| 4 | 2419X | titanio IV ossido / <i>titanium (IV) oxide</i> | 0,1% | P |
| 5 | 2449X | vanadio / <i>vanadium pentoxide</i> | 10% | P |
| 6 | 1900X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | P |

Explanations for column "Matrix": P = Vaselina / Petrolatum E = Etanolo / Ethanol A = Acqua / Water R = Materia prima / Raw (100%)

METALLI LEGA CoCrMo / ALLOY METALS CoCrMo (COLC20)

| # | CODE | DESCRIPTION | CONC. | MATRIX |
|---|-------|---|-------|--------|
| 1 | 0615X | cobalto II solfato / <i>cobalt (II) sulfate</i> | 2,5% | P |
| 2 | 1833X | cromo III solfato / <i>chromium (III) sulfate hydrate</i> | 0,5% | P |
| 3 | 2405X | ferro solfato / <i>ferrous sulfate</i> | 5% | P |
| 4 | 99997 | manganese ossido / <i>manganese oxide</i> | 10% | P |
| 5 | 99998 | molibdato ammonio / <i>ammonium heptamolybdate</i> | 2% | A |
| 6 | 00071 | nicel solfato / <i>nickel sulfate hexahydrate</i> | 5% | P |
| 7 | 99996 | tungsteno sodico / <i>tungstic acid</i> | 2% | A |
| 8 | 1900X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | P |

ODONTOIATRIA / DENTAL MATERIALS (COLC2LN)

| # | CODE | DESCRIPTION | CONC. | MATRIX |
|----|-------|--|-------|--------|
| 1 | 2366X | amalgama convenzionale / <i>amalgam</i> (Hg 2,5%, Ag 1,7%, Cu 0,3%, Sn 0,4%, Zn 0,025%) | 5% | P |
| 2 | 2367X | amalgama, non gamma 2 / <i>amalgam</i> (Ag 13,9%, Cu 2,4%, Sn 3,5%, Zn 0,2%) | 20% | P |
| 3 | 2303X | ammonio tetracloroplatinato / <i>ammonium tetrachloroplatinate</i> | 0,25% | P |
| 4 | 0101X | benzoile perossido / <i>benzoyl peroxide</i> | 1% | P |
| 5 | 2307X | cadmio solfato / <i>cadmium sulfate</i> | 2% | P |
| 6 | 0005X | cobalto (II) cloruro / <i>cobalt (II) chloride hexahydrate</i> | 1% | P |
| 7 | 2301X | etilenglicol dimetacrilato / <i>ethyleneglycol dimethacrylate</i> | 2% | P |
| 8 | 0401X | eugenolo / <i>eugenol</i> | 1% | P |
| 9 | 1309X | mercurio / <i>mercury</i> | 0,5% | P |
| 10 | 2308X | metil-metacrilato / <i>methyl methacrylate</i> | 2% | P |
| 11 | 00071 | nicel solfato / <i>nickel sulfate hexahydrate</i> | 5% | P |
| 12 | 2411X | palladio cloruro / <i>palladium chloride</i> | 1% | P |
| 13 | 2306X | rame solfato / <i>copper sulfate pentahydrate</i> | 1% | A |
| 14 | 02022 | resorcina / <i>resorcinol</i> | 2% | P |
| 15 | 2311X | tantalio / <i>tantal</i> | 1% | P |
| 16 | 1201X | tetracaina cloridrato / <i>tetracaine-HCl</i> | 1% | P |
| 17 | 24221 | tiosolfato oro e sodio / <i>gold sodium thiosulfate</i> | 0,5% | P |
| 18 | 2419X | titanio IV ossido / <i>titanium (IV) oxide</i> | 0,1% | P |
| 19 | 2300X | trietilenglicol dimetacrilato / <i>triethyleneglycol dimethacrylate</i> | 2% | P |
| 20 | 1600X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | P |
| 21 | 1019X | zirconio IV diossido / <i>zirconium (IV) oxide</i> | 0,1% | P |

Explanations for column "Matrix": P = Vaselina / Petrolatum E = Etanolo / Ethanol A = Acqua / Water R = Materia prima / Raw (100%)

PARRUCCHIERI / HAIRDRESSING (COLC2NN)

| # | CODE | DESCRIPTION | CONC. | MATRIX |
|----|-------|--|-------|--------|
| 1 | 0211X | amminofenolo / <i>3-aminophenol</i> | 1% | P |
| 2 | 01021 | ammonio persolfato / <i>ammonium persulfate</i> | 2,5% | P |
| 3 | 2015X | benzofenone / <i>benzophenone</i> | 10% | P |
| 4 | 0205X | butilacrilato / <i>butylacrylate</i> | 0,1% | P |
| 5 | 1015X | cloracetammide / <i>chloroacetamide</i> | 0,2% | P |
| 6 | 0604X | disperso arancio 3 / <i>disperse orange-3</i> | 1% | P |
| 7 | 0206X | etilesilacrilato / <i>2-ethylhexyl acrylate</i> | 0,1% | P |
| 8 | 0304X | idrochinone / <i>hydroquinone</i> | 1% | P |
| 9 | 1012X | imidazolidinilurea / <i>imidazolidinyl urea</i> | 2% | P |
| 10 | 00071 | nichel solfato / <i>nickel sulfate hexahydrate</i> | 5% | P |
| 11 | 0201X | parafenilendiamina (o-nitro) / <i>o-nitro-p-phenylenediamine</i> | 1% | P |
| 12 | 0305X | parafenilendiamina base / <i>4-phenylenediamine base</i> | 1% | P |
| 13 | 0207X | pirogallolo / <i>pyrogallol</i> | 1% | P |
| 14 | 02022 | resorcina / <i>resorcinol</i> | 2% | P |
| 15 | 0212X | tegobetaina L7 / <i>cocamidopropyl betaine</i> | 1% | A |
| 16 | 0209X | tiourea / <i>thiourea</i> | 0,1% | P |
| 17 | 0203X | toluilendiamina solfato / <i>p-toluenediamine sulfate</i> | 1% | P |
| 18 | 1600X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | P |

14



Lofarma

Explanations for column "Matrix": P = Vaselina / Petrolatum E = Etanolo / Ethanol A = Acqua / Water R = Materia prima / Raw (100%)

ALIMENTI BASE / FOODS SERIES I (COLALBAS)

| # | CODE | DESCRIPTION | CONC. | MATRIX |
|---|-------|---|-------|--------|
| 1 | 6041X | arachide / <i>peanut</i> | 10% | P |
| 2 | 6058X | cereali mix 5 / <i>cereals mix 5</i> (oat, wheat, maize, barley, rice) | 10% | P |
| 3 | 60371 | latte intero / <i>whole milk</i> | 20% | P |
| 4 | 6042X | merluzzo / <i>cod</i> | 10% | P |
| 5 | 6043X | pomodoro / <i>tomato</i> | 20% | P |
| 6 | 6038X | soia / <i>soy</i> | 10% | P |
| 7 | 6036X | uovo mix / <i>egg mix</i> (egg white + egg yolk) | 10% | P |
| 8 | 1600X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | P |

ALIMENTI INTEGRATIVA / FOODS SERIES II (COLALINT)

| # | CODE | DESCRIPTION | CONC. | MATRIX |
|---|-------|---|-------|--------|
| 1 | 6048X | avena / <i>oat</i> | 10% | P |
| 2 | 6045X | caseina di mucca / <i>casein of cow</i> | 10% | P |
| 3 | 6039X | frumento / <i>wheat</i> | 10% | P |
| 4 | 6049X | mais / <i>maize</i> | 10% | P |
| 5 | 6050X | orzo / <i>barley</i> | 10% | P |
| 6 | 6051X | riso / <i>rice</i> | 10% | P |
| 7 | 6052X | uovo albume / <i>egg white</i> | 10% | P |
| 8 | 6053X | uovo tuorlo / <i>egg yolk</i> | 10% | P |
| 9 | 1600X | vaselina / <i>petrolatum</i> | 100% | P |

SINONIMI

| ALTRO NOME | NEL CATALOGO COME |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| ACIDO ETILENDIAMINOTETRACETICO | EDTA |
| ACIDO ROSSO 51 | ERITROSINA |
| ACIDO SILVICO | ACIDO ABIETICO |
| ALCOL DIIDROABIETILICO | ABITOLO |
| ALCOOL CINNAMILICO | ALCOOL CINNAMICO |
| AMETOCAINA | TETRACAINA CLORIDRATO |
| ARALDITE | RESINA EPOSSIDICA |
| BIS DIETILDITIOCARBAMMATO DI ZINCO | DIETILDITIOCARBAMMATO DI ZINCO |
| BROMO NITROPROPANDIOLO | BRNOPOL |
| BUDMA | BUTANDIOL DIMETACRILATO 1,4 |
| BUTILPARABEN | ACIDO P-IDROSSIBENZOICO-BUTILESTERE |
| CARBOCAINA | MEPIVACAINA |
| CATRAME MINERALE | CATRAME DI CARBON FOSSILE |
| COCOAMIDOPROPILBETAINA | TEGOBETAINA L7 |
| DIALDEIDE GLUTARICA | GLUTARALDEIDE |
| DIBUCAINA CLORIDRATO | CINCOCAINA CLORIDRATO |
| DIPENTENE | LIMONENE |
| ETHYLHEXYL P-(DIMETHYLAMINO)BENZOATO | PADIMATE O |
| ETILPARABEN | ACIDO P-IDROSSIBENZOICO-ETILESTERE |
| EUCERIT | ALCOLI DELLA LANOLINA |
| EUXIL K200 / GERMALL® 115 | IMIDAZOLIDINILUREA |
| FORMALDEIDE | FORMALINA |
| FRAMICETINA SOLFATO | NEOMICINA SOLFATO |
| GIALLO TARTRAZINO | TARTRAZINA |

SINONIMI

| ALTRO NOME | NEL CATALOGO COME |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| GLICOLE PROPILENICO | PROPILENGLICOLE |
| IDROSSIMETOSI BENZOFENONE | OSSIBENZONE |
| KOVANOL | LIMONENE |
| MERCURIOTIOLATO | TIMEROSAL |
| MERTIOLATO | TIMEROSAL |
| METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE | KATHON CG |
| METILPARABEN | ACIDO P-IDROSSIBENZOICO-METILESTERE |
| MIROXILON PEREIRAE | BALSAMO DEL PERÙ |
| N-ISOPROPIL-N-FENIL-P-FENILENDIAMINA | FENILISOPROPIL - P- FENILENDIAMINA |
| NOVOCAINA | PROCAINA |
| NOVOCAINA | PROCAINA CLORIDRATO |
| P-CLORO-M-XILENOLO | CLOROXILENOLO |
| PARSOL MCX | ETILESIL-P-METOSSI CINNAMATO |
| PREVENTOL D2 | QUATERNIUM 15 |
| PROPILPARABEN | ACIDO P-IDROSSIBENZOICO-PROPILESTERE |
| RESORCINOLO | RESORCINA |
| ROSSO ACIDO 14 | AZORUBINA |
| SULISOBENZON | BENZOFENONE |
| TIN II CLORIDE | STAGNO CLORURO |
| TIOCARBAMIDE | TIOUREA |
| TITANIO BLOSSIDO | TITANIO IV OSSIDO |
| TRICLOROIDROSSIFENIETERE | TRICLOSAN |
| TWEEN 40 | POLIOSSIETILENSORBITAN-MONOPALMITATO |
| VIOFORMIO | CLIOCHINOLO |
| XILOCAINA | LIDOCAINA |

Riassunto delle Caratteristiche del Prodotto

1. Denominazione del medicinale

Test epicutanei Patch test

2. Composizione

Qualitativa e Quantitativa

Principio Attivo: Sostanze apteniche di origine chimica o biologica purificate alle concentrazioni previste dalle Linee Guida Internazionali per la diagnosi della Dermatite Allergica da Contatto (DAC). Per l'elenco completo degli eccipienti, vedere paragrafo 6.1.

3. Forma farmaceutica

- Sostanza veicolata con vaselina, oppure
- Sostanza veicolata con soluzione idroglicerica o idroalcolica.

4. Informazioni cliniche

4.1. Indicazioni terapeutiche

Diagnosi delle dermatiti allergiche da contatto.

4.2. Metodologia e parametri pratici di utilizzo suggeriti

Depositare sull'apparato testante (cerotto o cellette) una piccola quantità di aptene e applicare il test sulla cute. I test epicutanei vengono applicati generalmente nella parte alta del dorso a circa 5 cm dalla linea mediana. I test devono essere applicati su cute sana senza acne, cicatrici o ogni altra situazione che possa alterare la valutazione dei risultati. La lettura si effettua dopo 48 o anche 72 ore dopo rimozione dell'apparato testante. Prima della lettura è bene attendere 15-20 minuti per lasciar normalizzare la cute dall'effetto irritativo della rimozione stessa. È possibile prevedere altre letture distanziate di 24 ore in caso di dubbio diagnostico. Le reazioni positive sono caratterizzate da una reazione eritemato-papulare-vescicolare. I criteri di valutazione del test devono essere standardizzati per permettere ulteriori rivalutazioni nel tempo delle risposte del paziente.

Uno dei sistemi di valutazione utilizzati è il seguente: il test viene considerato negativo se la cute conserva un aspetto normale, il test viene considerato positivo quando riproduce un quadro clinico caratterizzato da eczema, vescicolazione, eritema, edema; l'intensità della reazione può essere valutata secondo i seguenti criteri: - = nessuna reazione rispetto al controllo; + = eritema; ++ = eritema, edema; +++ = eritema, edema, vescicole, papule; ++++ = vescicole grosse e confluenti, flittene (Commissione SIAIC "Memorandum sulla diagnostica delle allergopatie", 1992). Particolare cautela deve essere posta inoltre nella valutazione dei risultati in caso di pazienti anziani e bambini sotto i 3 anni di età.

4.3. Controindicazioni

Dermatite grave ed estesa in atto, lesioni cutanee nella sede di applicazione. Ipersensibilità accertata agli eccipienti.

4.4. Avvertenze e precauzioni

I test epicutanei devono essere effettuati esclusivamente da un medico che possa valutare con competenza sia le sostanze da testare che la risposta alle stesse. Si consiglia di utilizzare supporti idonei (cerotti o altri apparati) ritenuti inerti da un punto di vista allergologico, in grado di evitare un contatto tra le diverse sostanze e permettere una corretta lettura dei risultati. Particolare attenzione deve essere posta in caso di sensibilizzazioni multiple e nella interpretazione di eventuali falsi positivi. Si consiglia inoltre di applicare i test in aree idonee e raccomandare al paziente di evitare una eccessiva sudorazione nonché l'esposizione al sole. Si deve segnalare prontamente al medico l'eventuale insorgenza di reazioni avverse.

4.5. Interazioni

con altri prodotti medicinali

Molti farmaci possono influenzare la risposta ai test epicutanei attraverso una modificazione significativa della reattività cutanea. Tra i principali farmaci da valutare preventivamente prima di sottoporre il paziente ai test ricordiamo antistaminici e corticosteroidi locali o sistemici. In particolare l'utilizzo di steroidi locali o sistemici dovrebbe essere sospeso almeno 10 giorni prima del test.

4.6. Fertilità, gravidanza ed allattamento (Uso in pediatria)

In corso di gravidanza accertata o allattamento si consiglia di non eseguire il test. L'uso in pazienti pediatriche deve essere attentamente valutato dal medico.

4.7. Effetti sulla capacità di guidare e di usare macchinari

Non sono note interferenze.

4.8. Effetti indesiderati

Effetti indesiderati sono possibili, generalmente a livello locale (sindrome da cute infiammata, marcato eritema, prurito, talvolta linfoadenite e/o linfoadenite satellite) che possono perdurare anche alcuni giorni dopo la reazione. Una reazione che si verifichi dopo molti giorni dalla esecuzione dei test può altresì essere indice di sensibilizzazione da contatto. Eccezionali sono le reazioni sistemiche (orticaria, shock anafilattico). L'eventuale comparsa di reazioni indesiderate, locali e/o sistemiche, in corso di test epicutanei deve essere valutata attentamente dal medico specialista il quale provvederà ad istituire terapia specifica in relazione alla gravità della situazione clinica presentatasi.

4.9. Sovradosaggio

Non sono noti effetti da sovradosaggio.

5. Proprietà farmacologiche

5.1. Proprietà farmacodinamiche

Categoria farmacoterapeutica: Test allergologici. Codice ATC V04CL. Le sostanze che possono provocare una dermatite da contatto sono numerose ed appartenenti a numerose categorie. Una diagnosi differenziale tra sostanze irritanti e sostanze dotate di potenziale allergizzante deve far parte della normale pratica clinica. I test epicutanei provocano in vivo una reazione prevalentemente cellulosa-mediata di tipo ritardato (detta anche DTH) che presenta un picco tra 48-72 ore dopo l'applicazione dei test stessi, che è direttamente proporzionale al grado di sensibilizzazione del paziente ed il cui significato diagnostico deve essere valutato dal medico.

5.2. Proprietà farmacocinetiche

Non pertinente.

5.3. Dati preclinici di sicurezza

Non disponibili.

6. Informazioni farmaceutiche

6.1. Eccipienti

Vaselina o soluzione idroglicerica o idroalcolica.

6.2. Incompatibilità

Non note.

6.3. Validità

La data di scadenza indicata su ogni confezione si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservato. Non utilizzare il prodotto dopo la data di scadenza.

6.4. Speciali precauzioni per la conservazione

Conservare tra 2°C e 8°C oppure non al di sopra di 25°C a seconda dell'aptene o allergene, come indicato sulla confe-

zione. Non congelare il prodotto. Tenere lontano dalle fonti di calore.

6.5. Natura e contenuto del contenitore

Singole siringhe in plastica con cappuccio di chiusura, contenenti 2 o 5 ml della sostanza in vaselina; oppure singoli flaconi di vetro giallo da 5 ml con contagocce Duplex in gomma clorobutile-bromobutile, montato su anello a vite di plastica e fornito di tappo con chiusura di garanzia (resina poliolefinica), contenenti 5 ml di sostanza in soluzione idroglicerica o idroalcolica.

6.6. Precauzioni particolari

per lo smaltimento e la manipolazione

Il medicinale non utilizzato ed i rifiuti derivati da tale medicinale devono essere smaltiti in conformità alla normativa locale vigente.

7. Titolare dell'Autorizzazione all'Immissione in Commercio

Lofarma S.p.A. - Viale Cassala, 40 - 20143 Milano.

Produttore

Lofarma S.p.A. - Viale Cassala, 40
20143 Milano oppure
Brial Allergen GmbH, Alte Münsterstraße 10
48268 Greven, Germania

8. Numeri dell'Autorizzazione all'Immissione in Commercio

9. Data di prima Autorizzazione

La commercializzazione è in accordo con: Decreto 13.12.1991 "Disposizioni sui radiofarmaci e sugli allergeni" e seguenti.

10. Data di revisione del testo

4 Marzo 2011

Accessori

Curatest F

Curatest F è trasparente, ha 10 dischetti per test epicutanei. Il supporto semipermeabile è permeabile al vapore acqueo, ma è a tenuta d'acqua. L'adesivo ben tollerabile fissa Curatest F in modo così sicuro da garantire un'occlusione efficace anche sotto la doccia. Grazie al pratico sistema di applicazione la pellicola di protezione apribile fa sì che il foglio adesivo non si muova mentre viene applicata la sostanza da testare.

Prima di terminare il test epicutaneo, si può controllare visivamente in qualsiasi momento la zona di applicazione. Curatest F viene rimosso dopo il test senza dolore e senza lasciare residui

sulla pelle. La confezione è composta da 50 strisce da 10 dischetti per un totale di 500 test. Ogni cerotto misura 7,5 x 12,5 cm.

Skin Marker

Pennarello dermatografico per scrivere direttamente sulla pelle il numero di codice degli allergeni applicati e la data della loro applicazione. L'inchiostro, a base di violetto di genziana, è atossico, altamente visibile e resistente all'abrasione.

La confezione è composta da 1 pennarello sterilizzato e da un regolo in centimetri o pollici per determinare l'estensione del ponfo.



Lofarma, nell'ambito di un continuo miglioramento della Linea Patch Test e dei servizi ad essa collegati, si riserva il diritto di apportare, in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche al presente Catalogo.

Sidapa 2016

1. 0012X Alcoli della lanolina 30% (vas)
2. 0015X Balsamo del Perù 25% (vas)
3. 0006X Benzocaina 5% (vas)
4. 56011 Budesonide 0,01% (vas)
5. 0005X Cobalto cloruro 1% (vas)
6. 0308X Colofonia 20% (vas)
7. 1468X Dimetilaminopropilamina 1%(acqua)
8. 0662X Dispersi mix 6,6% (vas)
9. 0915X Fenilisopropil p-fenilendiamina 0,1% (vas)
10. 00181 Formaldeide 2% (acqua)
11. 5610X Idrocortisone 21-acetato 1% (vas)
12. 23521 Idrossietil metacrilato (HEMA) 2% (vas)
13. 10131 Kathon CG 0,02% (acqua)
14. 0450X Lyril 5% (vas)
15. 0022X Mercaptobenzotiazolo 2% (vas)
16. 99981 Mercapto mix 2% (vas)
17. 14691 Metilisotiazolinone 0,2% (acqua)
18. 0004X Neomicina solfato 20% (vas)
19. 00071 Nichel solfato 5% (vas)
20. 00101 Parabeni mix 16% (vas)
21. 0305X Parafenilendiamina base 1% (vas)
22. 0001X Potassio bicromato 0,5% (vas)
23. 99982 Profumi mix + sorbitan 8%
24. 0463X Profumi mix II 14% (vas)
25. 00141 Resina epossidica 1% (vas)
26. 00161 Resina p-ter-butilfenolformaldeidica 1% (vas)
27. 1610X Sorbitan sesquioleato 20% (vas)
28. 0003X Tiuram mix 1% (vas)
29. 1600X Vaselina