

CLASSE:

**LATTE DETERGENTE
REIDRATANTE**

BM 3910 fl. 250 ml

BM 3942 fl. 500 ml

disponibili dosatori 2 ml - 5 ml

BIODERM[®]
DERMOLATTE

pH AUTOEQUILIBRANTE[®]



**INNOVATIVO ED ESCLUSIVO
LATTE DETERGENTE DERMOPROTETTIVO
AD ELEVATA ATTIVITA' REIDRATANTE E SEBORESTITUTIVA
PER PELLI SENSIBILI ARROSSATE IRRITATE E IMPOVERITE**

flacone da 500 ml



Consigliato nei Reparti Ospedalieri di

PEDIATRIA

GERIATRIA

GINECOLOGIA

DERMATOLOGIA

Raccomandato per:

- la detersione fisiologica di ogni tipo di pelle
ove sono sconsigliati lavaggi con acqua.
- la delicata pulizia del viso e di pelli sensibili ed arrossate;
- la delicata igiene del neonato e del bambino;
- la delicata igiene di pelli con patologie;
- reidratare pelli disidratate, secche, desquamate;
- riequilibrare il manto idrolipidico di pelli impoverite;
- prevenire ed alleviare stati di prurito;
- reidratare la pelle dopo le esposizioni al sole.

COMPONENTI ATTIVI

*Estratto di Salvia Officinalis
Estratto di Malva Silvestris
Estratto di Chamomilla Recutita
Estratto di Thymus Vulgaris*

*Aloe Vera
Cera d'Api Purissima
Olio di Jojoba Vergine
Olio di Mandorle Dolci
Olio di Germe di Grano
Derivati dell'Olio di Cocco*

*Vitamine A, B, E, PP
Sodio Jaluronato Farmaceutico
Allantoina Farmaceutica
Acido Lattico Vegetale
Acido α -Ketoglutarico
Glicerolo Farmaceutico
Fattori Idratanti Naturali (N.M.F.)
Fragranza da Estratti Vegetali ipoallergenica*

**IPOALLERGENICO
CLINICAMENTE TESTATO**

PRODOTTO E GARANTITO DA



TELEFONO 02.356.44.26 TELEFAX 02.356.47.09
e-mail: info@farmoderm.it http: www.farmoderm.it

© MARCHI E FORMULAZIONI PROTETTI DA BREVETTI INTERNAZIONALI REGISTRATI
DOCUMENTAZIONE RISERVATA ESCLUSIVAMENTE ALLA CLASSE MEDICA ED AL PERSONALE SPECIALIZZATO

Documento: TBM 3942-3910 - Ed. 1 - Rev.2 del 08.04.2009

SERVIZIO ASSISTENZA CLIENTELA: assistenza@farmoderm.it

prevenire è meglio...

BIODERM[®]

DERMOLATTE

pH AUTOEQUILIBRANTE[®]



CARATTERISTICHE

Azione Dermode tergente:

Viene svolta da **BIODERM-dn[®]**, innovativo ed esclusivo Complesso Lipodetergente Eudermico, frutto della più evoluta Ricerca Scientifica Farmaceutica e protetto da Brevetto Internazionale.

BIODERM-dn[®] è uno specifico formulato idrolipidico di origine vegetale che garantisce una **delicata detersione naturale, senza lasciare tracce di unto** in quanto completamente assorbito dalla pelle.

Caratteristiche dermatologiche di **BIODERM-dn[®]**:

- * **elevato potere pulente e solubilizzante** nei confronti di tutte le impurità depositate sull'epidermide;
- * **perfetta ipoallergenicità** perché il formulato è completamente esente da composti anche solo minimamente allergenici;
- * **completa tollerabilità cutanea** in quanto è costituito da idrolipidi di origine vegetale totalmente dermocompatibili;
- * **non richiede risciacquo** in quanto, dopo l'azione pulente, l'apparato cutaneo assorbe tutti i principi attivi che lo compongono, rafforzando le proprie difese dermoprotettive.

Azione pH Autoequilibrante:

I **principi attivi riacidificanti** contenuti negli estratti naturali vantano le seguenti caratteristiche:

- * sono perfettamente **dermocompatibili e completamente assimilabili** dall'apparato cutaneo;
- * sono gli stessi principi attivi che generano il naturale **Sistema Tampone Acido** della pelle.

Tali caratteristiche permette loro di interagire con l'apparato epicutaneo, favorendo il **riequilibrio dei diversi pH** alterati e la **rigenerazione** della naturale flora batterica.

Azione Reidratante ed Emolliente degli Estratti Naturali Attivi:

Gli estratti di origine animale esplicano benefiche proprietà **reidratanti, emollienti, demulcenti**, favorendo il **ripristino** del contenuto idrolipidico delle barriere dermo-protettive.

Gli estratti di origine vegetale conferiscono una marcata e duratura azione **rivitalizzante, tonificante, decongestionante, lenitiva**.

La presenza di principi attivi ammonio-captanti in grado di neutralizzare i residui stagnanti di sudore, feci ed urine, sinergizzano l'azione **anti-odore** degli estratti naturali, donando un piacevole fresco benessere.

Test Clinici Dermatologici:

Risultati dei Tests Clinici e Dermatologici

- * irritazione cutanea tal quale (secondo Draize):
"non irritante – probabilmente innocuo"
- * irritazione oculare (secondo Draize):
"non irritante"
- * sensibilizzazione allergica (secondo Klignan & Magnusson):
"non sensibilizzante"
- * test clinici ospedalieri (con e senza stripping di striscia):
"in nessun paziente testato si è riscontrato reazioni di intolleranza, irritazioni e/o allergie"

"Per la perfetta ipoallergenicità e la completa tollerabilità cutanea è consigliato per la delicata pulizia in tutti i casi in cui è opportuno evitare lavaggi con acqua.

In modo particolare è raccomandato per la delicata detersione di pelli arrossate, irritate, impoverite o che presentano screpolature, dermatiti, eritemi, ezemi."

IPOALLERGENICO

PROPRIETA' FISICHE E FARMACOLOGICHE

Emulsione Detergente:

- * vanta un delicato ma efficace potere detergente;
- * non unge, essendo completamente assorbito dalla pelle;
- * solubilizza i residui necrotici;
- * elimina ogni traccia di sudore, urine e di feci;
- * rispetta il manto idrolipidico e le barriere dermoprotettive.

pH Autoequilibrante:

- * rispetta i diversi pH fisiologici cutanei;
- * ripristina i pH cutanei alterati ai loro valori fisiologici.

Anti-odore, Batteriostatico:

- * esercita una naturale azione batteriostatica;
- * inattivo sul Lattobacillo;
- * svolge una marcata e duratura azione anti-odore, antiputrefattiva, rinfrescante.

Ammonio-captante:

- * detossica dai radicali ammonici;
- * neutralizza i residui stagnanti di feci ed urine.

Reidratante, Seborestitutivo, Decongestionante:

- * favorisce la ricostituzione del contenuto idrolipidico dell'apparato cutaneo impoverito, fattore essenziale per una pelle sempre idratata, sana e protetta;
- * previene l'insorgenza di irritazioni, arrossamenti, screpolature, secchezza e desquamazione della pelle;
- * epitelio-protettore;
- * tonifica la microcircolazione;
- * favorisce la decongestione di pelli arrossate ed irritate;
- * favorisce il riequilibrio idrolipidico delle mucose genitali;
- * lenitivo e reidratante a seguito di prolungate esposizioni al sole.

USO E POSOLOGIA

Per la detersione di pelli impoverite:

Per la pulizia di pelli sensibili e delicate;

Per la detersione di pelli arrossate o irritate:

Per la detersione di pelli con presenza di dermatiti o eritemi:

- * asportare le impurità con un morbido panno imbevuto di dermolatte - se necessario ripetere l'operazione con nuovo panno e far assorbire il dermolatte dalla pelle;

Per la pulizia del viso e l'asportazione del trucco:

- * versare il dermolatte su un batuffolo di morbido cotone e distribuirlo sul viso, asportando ogni impurità - se necessario, ripetere l'operazione con un batuffolo di cotone pulito e massaggiare dolcemente fino a completo assorbimento, senza dar seguito ad ulteriori trattamenti, quali l'uso di tonici o similari;

Per trattamenti reidratanti, emollienti, antiprurito:

- * nel corso della giornata applicare il dermolatte come una tradizionale crema fluida reidratante ed emolliente; dopo il bagno generale, non asciugare ma spalmare il dermolatte su tutto il corpo lasciandolo assorbire completamente: è un ottimo trattamento antidesquamante ed antiprurito;

Per trattamenti lenitivi dopo prolungate esposizioni al sole:

- * usare come un tradizionale dopo-sole lenitivo reidratante.

IPOALLERGENICO

Scheda di Sicurezza a norma della Dir. 2006/8/CE e Reg. (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Prodotto: **BIODERM® DERMOLATTE**

Codice: **BM 3910-3942**

punto 1 - elementi identificativi del prodotto e della società produttrice

nome commerciale del prodotto **BIODERM DERMOLATTE**
 tipologia di prodotto **latte detergente idratante ed emolliente**
 azienda produttrice **FARMODERM Laboratori Farmodermatologici**
Via G. di Vittorio, 70 – 20026 - Novate Milanese (MI)
info@farmoderm.it www.farmoderm.it
 numeri per chiamate d'emergenza **Tel. 02.3564426 - 335303095 Dott. Borroni - f.borroni@farmoderm.it**
 oppure il centro veleni più vicino.

punto 2 - composizione / informazione sugli ingredienti

Preparato non soggetto alle norme di etichettatura di pericolo ai sensi della direttiva 67/548/CEE e 199/45/CE in quanto trattasi di prodotto cosmetico (art. 1 comma 5b Normativa Italiana: D.Lgs. 14/3/2003 n. 65) (Classificazione ed Etichettatura).

nome chimico **emulsione idro-lipo-glicolica con a base naturale**

denominazione INCI

aqua, glycerin, buxus chinensis, wheat germ oil, cera alba, coconut oil, prunus dulcis, cetearyl alcohol, ethylexil palmitate, aloe vera, thymus vulgaris, salvia officinalis, chamomilla recutita, malva silvestris, glyceryl stearate, allantoina, panthenol, tocopheryl acetate, niacinamide, retinyl palmitate, sodium pca, urea, sodium jaluronate, 2-oxoglutaric acid, lactic acid, dimethicone, sodium edetate, sodium methyl paraben, phenoxyethanol, imidazolidinil urea, fragranza.

punto 3 - pericoli per la salute e per l'ambiente

simboli di pericolo **il preparato non è classificato pericoloso;**
 frasi di rischio **nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo;**
 cancerogenicità **n.a.;**
 pericolo per la salute **nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo;**
 pericolo per l'ambiente **n.a.;**

punto 4 – interventi di primo soccorso

inalazione **trasferire il soggetto all'aria aperta, in caso di necessità;**
 ingestione **chiamare il medico – sciacquare la bocca;**
 pelle **n.a.;**
 occhi **lavare abbondantemente con acqua per qualche minuto, mantenendo le palpebre aperte; se l'irritazione persiste consultare il medico.**

punto 5 - dati incendio ed esplosioni

rischi di combustione **n.a.**
 limite di infiammabilità nell'aria (%) **n.a.**
 temperatura di autocombustione **n.a.**
 mezzi di estinzione **n.a.**
 equipaggiamento protettivo **n.a.**
 pericoli **n.a.**

punto 6 - procedure in caso di perdita o di fuoriuscita accidentale

Raccogliere il materiale fuoriuscito con mezzi assorbenti idonei.

punto 7 - precauzioni di utilizzo e immagazzinamento

precauzioni utilizzo **nessuna in particolare;**
 immagazzinamento **tenere il prodotto in luogo fresco e non assolato, nei contenitori originali ben chiusi;**
 impieghi particolari **per impieghi particolari del prodotto, riferirsi alle informazioni specifiche oppure contattare il servizio tecnico aziendale.**

punto 8 - protezioni speciali

misure tecniche precauzionali **non necessarie per il normale utilizzo;**
 protezione respiratoria **non necessarie per il normale utilizzo;**
 protezioni mani e della pelle **non necessarie per il normale utilizzo;**
 protezione occhi **non necessarie per il normale utilizzo. Operare comunque secondo le normali pratiche lavorative;**
 ulteriori mezzi di protezione **n.a.**

Prodotto: **BIODERM® DERMOLATTE**

Codice: **BM 3910-3942**

punto 9 - proprietà fisiche e chimiche

stato fisico	liquido viscoso;
colore	bianco opalescente;
odore	caratteristico – leggera aroma di gelsomino;
punto di fusione	n.d.;
punto di ebollizione	> + 100°C
punto di congelamento	< - 10°C.;
punto di infiammabilità	non infiammabile;
solubilità in acqua	idrosolubile;
densità vapore a 20° C.	n.d.;
densità specifica a 20° C.	0,999 – 1,001 g/cm ³ ;
pH t.q.	6,5

punto 10 - dati di reattività

stabilità	stabile in condizione di stoccaggio normale;
incompatibilità con altri materiali	nessuna in particolare;
pericoli di decomposizione	in caso di combustione può sviluppare CO e CO ₂ ;
pericoli di polimerizzazione	n.a.;
condizioni da evitare	temperature inferiori a 0° C. e superiori a + 50° C.

punto 11 - informazioni tossicologiche del prodotto

irritazione cutanea	non irritante;
irritazione oculare	non irritante;
sensibilizzazione allergica	non sensibilizzante;
tossicità acuta DL 50 ratto orale	n.d.;
tossicità acuta DL 50 ratto i.p.	n.d.;
mutagenesi (ames test)	nessuna evidenziazione di mutagenicità;
pericoli	n.d.

punto 12 - informazioni ecologiche

Anche se il prodotto è biodegradabile, non disperdere il prodotto nell'ambiente e nei corsi d'acqua; in caso di spargimento accidentale, si consiglia di raccogliere il prodotto fuoriuscito con mezzi assorbenti idonei e di inviare il tutto ad un centro di smaltimento autorizzato. Gli imballi sono in P.E., pertanto devono essere sciacquati del prodotto residuo e smaltiti negli appositi contenitori per materie plastiche.

punto 13 - informazioni sullo smaltimento

Lo smaltimento del prodotto non è soggetto a particolari regolamentazioni se non quanto indicato dalle vigenti disposizioni locali o nazionali.

punto 14 - informazioni sul trasporto

Il trasporto del prodotto non è soggetto a particolari regolamentazioni.

punto 15 - regolamentazioni

Il prodotto è conforme alla L.713 del 11/10/86 e successive modifiche (D.L.300 del 10/09/91 – D.L.126 del 24/04/97 Direttiva Cosmetici).

punto 16 – altre informazioni

scadenza del prodotto confezione integra	superiore a 5 anni dalla data di produzione;
scadenza del prodotto confezione aperta	identificabile dal PAO riportato in confezione.

IL PRESENTE DOCUMENTO E' PROPRIETA' AZIENDALE DI FARMODERM.
NON PUO' ESSERE IN ALCUN MODO DIVULGATO O RIPRODOTTO NEMMENO PARZIALMENTE