

CLASSE:

CREMA FLUIDA DERMODETERGENTE

BM 3917 fl. 250 ml.

BM 3916 fl. 500 ml.

BM 3914 fl. 1000 ml.

BM 3926 fl. 100 ml.

disponibili dosatori 2 ml - 5 ml

BIODERM®
total gen

pH AUTOEQUILIBRANTE®



INNOVATIVA ED ESCLUSIVA
CREMA FLUIDA DETERGENTE DERMOPROTETTIVA
PER LA COMPLETA E FISIOLÓGICA IGIENE DI PELLI SENSIBILI,
ARROSSATE, IRRITATE O CON PATOLOGIE DERMATOLOGICHE
- IGIENE VELOCE - SENZA ACQUA - SENZA RISCIACQUO -



MASSIMA IGIENE
MASSIMA PROTEZIONE
MASSIMA ECONOMICITA'
MASSIMA PRATICITA'

flacone da 1000 ml

CON OLI NATURALI AD ATTIVITA' ANTI-MICOTICA ED ANTI-BATTERICA

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>

Consigliato nei Reparti Ospedalieri di

PEDIATRIA

GERIATRIA

GINECOLOGIA

DERMATOLOGIA

LUNGO DEGENZE

TERAPIE INTENSIVE

Raccomandato per:

- la detersione fisiologica di ogni tipo di pelle e in tutti i casi in cui sono sconsigliati lavaggi con acqua, saponi e detergenti liquidi;
- la delicata pulizia di pelli sensibili, irritate ed arrossate;
- la delicata igiene di pelli con micosi, eritemi e dermatiti;

Insostituibile per:

- la detersione di cuti molto fragili quali quelle degli Anziani;
- l'igiene del corpo e l'igiene intima di incontinenti ed allettati.

COMPONENTI ATTIVI

Estratto di Thymus Vulgaris

Estratto di Salvia Officinalis

Estratto di Malva Silvestris

Estratto di Chamomilla Recutita

Olio di Malaleuca Alternifolia

Olio di Jojoba Vergine

Aloe Vera

Cera d'Api Purissima

Olio di Mandorle Dolci

Olio di Germe di Grano

Derivati dell'Olio di Cocco

Vitamine A, B, C, E, PP

Acido Jaluronico sale Sodico

Glicerolo Farmaceutico

Allantoina Farmaceutica

Acido Lattico Vegetale

Fattori Idratanti Naturali (N.M.F.)

Fragranza da Estratti Vegetali Ipoallergenica

Complesso Lipodetergente Eudermico BIODERM-dn®

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

Documento: TBM 3917-3914-3916-3926 Ed. 1 - Rev. 2 del 05.05.2011

SERVIZIO ASSISTENZA CLIENTELA: assistenza@farmoderm.it

+ *prevenire è meglio...*

BIODERM®

total gen

pH AUTOEQUILIBRANTE®



CARATTERISTICHE

Azione Dermodetergente Antibatterica ed Antimicotica:

Viene svolta da *BIODERM-dn*®, innovativo ed esclusivo Complesso Lipodetergente Eudermico, frutto della più evoluta Ricerca Scientifica Farmaceutica e protetto da Brevetto Internazionale, associato con specifici derivati naturali

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. La presenza dell'*Olio di Malaleuca e dell'Estratto di Timo Rosso, in sinergia con altri attivi fito-terapici, assicura una marcata attività antimicotica ed antibatterica, indispensabile per l'igiene di zone cutanee a rischio (zone genitali di incontinenti, tutto il corpo di allettati, ecc.)*

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, Emolliente, Anti-odore:

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

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

La presenza di principi attivi ammonio-captanti in grado di neutralizzare l'eccesso di carica batterica ed 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 Kligman & 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 tollerabilità cutanea è consigliato per la delicata pulizia in tutti i casi in cui è opportuno evitare lavaggi con acqua e saponi"

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.

Antibatterico, Antimicotico, Anti-odore:

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

pH Autoequilibrante:

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

Ammonio-captante:

- * detossica dai radicali ammoniacali;
- * 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 per pelli impoverite e con fenomeni di grattamento.

USO E POSOLOGIA

Per la detersione di pelli sensibili, arrossate o irritate:

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

- fase 1) disperdere su di un morbido panno***
n° 1 dose di **total gen**
e distribuire il prodotto sulla zona da detergere;
- fase 2) lasciare agire il prodotto sulla cute per qualche secondo di modo che solubilizzi ed adsorbi tutte le impurità;
- fase 3) asportare le impurità solubilizzate dal prodotto con la parte pulita del panno***;
- fase 4) dopo aver asportato le impurità, la zona detersa non deve essere risciacquata e può essere immediatamente rivestita.

non sciacquare

il film generato da **total gen** funge da dermoprotettivo e previene l'insorgere di varie patologie dermatologiche

non unge e non lascia residui

total gen è a base di oli ed estratti naturali, esente da oli minerali, non unge, non lascia residui

*** l'utilizzo dei panni **BIODERM VISCOSA** assicurano il massimo rendimento dermatologico ed il massimo risparmio economico

IPOALLERGENICO

Prodotto: **BIODERM® TOTAL GEN**

Codice: **BM 3914-3916-3917-3926**

punto 1 - elementi identificativi del prodotto e della società produttrice

nome commerciale del prodotto	BIODERM TOTAL GEN
tipologia di prodotto	emulsione idro-lipidica dermodetergente antimicotica e antibatterica
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-lipidica a base naturale;
denominazione INCI	aqua, glycerin, buxus chinesis, wheat germ oil, melaleuca alternifolia 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, 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 alcuni minuti, 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® TOTAL GEN**

Codice: **BM 3914-3916-3917-3926**

punto 9 - proprietà fisiche e chimiche

stato fisico	liquido viscoso;
colore	bianco lattescente;
odore	caratteristico del tea tree oil e timo;
punto di fusione	n.d.;
punto di ebollizione	> + 100°C
punto di congelamento	< - 10°C.;
punto di infiammabilità	non infiammabile;
solubilità in acqua	completa;
densità vapore a 20° C.	n.d.;
densità specifica a 20° C.	0,99 – 1,02 g/cm ³ ;
pH t.q.	5,5 +/- 0,5.

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 -10° 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 tratto orale	n.d.;
tossicità acuta DL 50 tratto 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