

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

Prodotto: **BIOGENASE LATTE CORPO FICO & MORA** Codice: **BM 3705**

punto 1 - elementi identificativi del prodotto e della società produttrice

nome commerciale del prodotto	BIOGENASE LATTE CORPO FICO & MORA
tipologia di prodotto	latte detergente idratante ed emolliente
azienda produttrice	FARMODERM Laboratori Farmodermatologici Via G. di Vittorio, 70 – 20026 - Novate Milanese (MI) ricerca@farmoderm.it www.farmoderm.it
numeri per chiamate d'emergenza	Tel. 02.3564426 - 335303095 Dott. Borroni - fborroni@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 chinese leaf oil, wheat germ oil, cera alba, cocos nucifera oil, prunus amygdalus dulcis oil, cetearyl alcohol, linum usitatissimum seed oil, aloe barbadensis leaf extract, thymus vulgaris extract, salvia officinalis leaf extract, chamomilla recutita extract, malva silvestris leaf extract, glyceryl stearate, allantoin, panthenol, tocopheryl acetate, niacinamide, retinyl palmitate, sodium pca, urea, sodium jaluronate, lactic acid, dimethicone, tetrasodium edetate, sodium methyl paraben, phenoxyethanol, imidazolidinyl urea, parfum.

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: **BIOGENASE LATTE CORPO FICO & MORA** Codice: **BM 3705**

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.	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 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