



DERMO MOUSSE

SCHIUMA DETERGENTE SENZA RISCIACQUO ULTRADELICATA TESTATA SU PELLI SENSIBILI

- Idratante
- Emolliente
- Con estratti di Aloe e timo,
- Con antimicrobico e antisettico naturale.

1

NON CONTIENE COLORANTI.

Flacone ml. 500 (830 dosi/servizi)

Conf. 12 pz. Cod. 3622

Dermo Mousse e' un'ottima e pratica alternativa alla detersione con sapone e acqua, per svolgere una delicata e agevole igiene quotidiana, lasciando la pelle morbida, e con una delicata fragranza profumata.

Dermo Mousse è Particolarmente indicata per pelli fragili e sensibili, quali pelli dei bambini e degli anziani. Ideale per l'impiego nei reparti di neonatologia, e geriatria. è particolarmente indicata in caso di persone non autosufficienti o pazienti allettati, è indicata per una rapida e delicata pulizia della pelle di tutto il corpo, senza utilizzo di acqua e sapone.

Modalità e indicazioni d'uso

Per la sua elevata azione pulente ed emolliente, senz'acqua e senza sapone, è indispensabile per l'igiene delle persone allettate. è indicata per il lavaggio, la protezione e l'idratazione quotidiana di tutto il corpo (viso, mani, corpo, parti intime), nel rispetto del pH .

Dermo Mousse è di semplice applicazione, e pre-dosata, si stende con facilità sulle zone da trattare, scioglie ed ingloba lo sporco e viene asportata rapidamente, lasciando la pelle pulita, morbida , asciutta e delicatamente profumata.

Applicare una noce di **Dermo Mousse** sull'area da detergere, lasciare agire qualche istante, quindi, utilizzando una salvietta morbida usa e getta, o preferibilmente con una manopola monouso in tnt , esercitando una moderata pressione, procedere al lavaggio della parte con un movimento rotatorio dal centro verso l'esterno.

In presenza di consistenti quantità di materiale organico , asportare prima con una salvietta usa e getta, quindi procedere con **Dermo Mousse**

Vataggi:

- Testata su pelli sensibili
- Ultra delicata, e ad azione emolliente
- Facilita e rende piu' veloci le operazione di igiene quotidiana
- Erogazione predosata per garantire 830 servizi.
- Non occorre risciacquare
- Non infiammabile

Cod.3622 DERMO MOUSSE

Scheda Tecnica Prodotto Cosmetico

Rev n° 1

Data ultima revisione 25/01/22

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

Nome commerciale: **DERMO MOUSSE**
 Descrizione del prodotto e impiego: SCHIUMA DETERGENTE SENZA RISCIAQUO
 ULTRA DELICATA
 Fabbricante/Distributore: ITALCHIM srl
 Via del Mobiliere 14 – 40138 Bologna

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo.

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Sostanze contenute pericolose per la salute ai sensi della direttiva 1272/2008 CEE e successivi adeguamenti o per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti: **il preparato, in quanto prodotto cosmetico, non è pericoloso per la salute umana.**

Composizione qualitativa:

Sodium Lauroyl Sarcosinate	Emolliente
Cocamidopropyl Betaine	Tensioattivo anfotero secondario
Glyceryl Caprylate/Caprata	Emulsionante
Glycerin	Emolliente
Aloe Barbadosensis Leaf Extract	Antimicrobico naturale
Thymus Vulgaris Flower/Leaf Extract	Antisettico, tonico
Lactic Acid	Regolatore di acidità
Parfum	Vaniglia
Phenoxyethanol, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, Ethylhexylglycerin	Conservanti
Aqua	q.b. a 100%

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con gli occhi:

- Lavare abbondantemente con acqua.

Ingestione:

- Non provocare assolutamente il vomito;
- RICORRERE IMMEDIATAMENTE A VISITA MEDICA, mostrando al Medico l'etichetta o il contenitore.

Inalazione:

- Nessuna particolare misura perché il prodotto non è pericoloso se inalato.

5. MISURE ANTIINCENDIO

Estintori raccomandati:

- Acqua, CO2, polveri chimiche a seconda dei materiali coinvolti nell'incendio.

Estintori vietati:

- Nessuno.

Rischi da combustione:

- Evitare di respirare i fumi.

Mezzi di protezione:

- Usare protezione per le vie respiratorie.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Precauzioni individuali:

- Nessuna in particolare.

Precauzioni ambientali:

- Contenere le perdite con terra, farina fossile, segatura o sabbia;
- Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, in rete fognaria o ha contaminato il suolo o la vegetazione, avvisare le autorità competenti.

Metodi di pulizia:

- Se il prodotto è in forma liquida, impedire che penetri nella rete fognaria;
- Raccogliere il prodotto per il riutilizzo, se possibile, o per l'eliminazione;
- Eventualmente assorbirlo con materiale inerte;
- Successivamente alla raccolta, lavare con acqua la zona e i materiali interessati.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Precauzioni manipolazione:

- Nessuna.

Materie incompatibili:

- Nessuna.

Condizioni di stoccaggio:

- Conservare in luogo fresco possibilmente al riparo da forti sorgenti di calore.

Indicazione per i locali:

- Locali adeguatamente aerati.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

Misure precauzionali:

- Aerare i locali dove il prodotto viene stoccato e/o manipolato.

Protezione respiratoria:

- Non necessaria per il normale utilizzo.

Protezione delle mani:

- Non necessaria per il normale utilizzo.

Protezione degli occhi:

- Non necessaria nel normale utilizzo. Operare, comunque, secondo le buone pratiche lavorative.

Protezione della pelle:

- Nessuna precauzione particolare deve essere adottata nel normale utilizzo.

Limiti di esposizione delle sostanze contenute:

- Nessuna.

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Specifiche chimico-fisiche:

Aspetto e colore	Fluido trasparente di colore giallino
PH	5,5 ± 0,5
Viscosità (T=20°)	ND
PAO	6 mesi

4

Specifiche microbiologiche:

Carica batterica totale	< 100 Unità formanti colonia/ml
Lieviti e muffe	< 100 Unità formanti colonia/ml
Ricerca di microorganismi patogeni	Staphylococcus Aureus: assente Escherichia Coli: assente Aspergillus Niger: assente

Metodologie analitiche:

pH	M.I. 01 (metodo interno)
Aspetto	Metodo visivo
Specifiche microbiologiche	PP MB001 (metodo interno), PP MB002 (metodo interno)

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Condizioni da evitare:

- Stabile in condizioni normali.

Sostanze da evitare:

- Nessuna in particolare.

Pericoli da decomposizione:

- Nessuno.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Non sono disponibili informazioni specifiche sul preparato in quanto tale.

Si tenga presente la concentrazione delle singole sostanze al fine di valutare gli effetti tossicologici derivanti dall'esposizione al preparato.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

Degradazione primaria:

I tensioattivi contenuti nel prodotto sono, come richiesto dalla normativa UE per le sostanze detergenti 82/242 (tensioattivi non ionici) e 82/243/EEC (tensioattivi anionici) biodegradabili superiori al 90%.

Biodegradazione finale:

I tensioattivi contenuti sono facili e veloci da degradare: nei test di facile degradabilità, tutte le sostanze contenute nel prodotto hanno ottenuto valori > 60% BOD/COD, ovvero formazione di CO₂, ovvero > 70% di calo DOC. Ciò rientra nei valori limite previsti per "facilmente rapidamente biodegradabile" (metodi OECD).

I tensioattivi contenuti in questo prodotto sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabilita dal regolamento (CE) n. 648/2004 relativo ai detergenti.

13. INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Recuperare se possibile. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Stradale e ferroviario (ADR/RID):	NC
Aereo (ICAO/IATA):	NC
Marittimo (IMDG/IMO):	NC
Marittimo (Sigla M.M.M.):	NC

ND = Non disponibile NC = Non regolamentato

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

DM 28/1/92 (Classificazione e etichettatura):

- Il preparato non è da considerarsi pericoloso.
- Contiene tensioattivi facilmente e rapidamente biodegradabili (Test in bottiglia chiusa, metodo C4E, Gazzetta Europea L383A).

16. ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni contenute si riferiscono alle conoscenze del prodotto alla data dell'invio. Considerando tuttavia le numerose possibilità d'impiego e le eventuali interferenze con elementi non dipendenti dal produttore non è possibile assumere alcuna responsabilità in merito alle indicazioni riportate

Etichettatura del prodotto:

DERMO MOUSSE

Dermo Mousse è un detergente in schiuma senza risciacquo, adatto ad usi frequenti per la pulizia e l'igiene quotidiana di tutto il corpo sia per adulti che bambini. Arricchito con estratto di Aloe e Timo, deterge delicatamente la pelle donando idratazione e morbidezza. Ideale per l'igiene delle persone allettate o lungodegenti. **Compatibilità cutanea dermatologicamente testata su soggetti con pelli sensibili.**

Modalità d'uso: erogare il prodotto tramite il dosatore e applicare sulla pelle con un panno umido. Frizionare delicatamente fino a completo assorbimento.

INGREDIENTS: AQUA, COCAMIDOPROPYL BETAINE, SODIUM LAUROYL SARCOSINATE, GLYCERYL CAPRYLATE/CAPRATE, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, GLYCERIN, ALOE BARBADENSIS LEAF EXTRACT, THYMUS VULGARIS FLOWER/LEAF EXTRACT, PARFUM, LACTIC ACID, BENZYL ALCOHOL, POTASSIUM SORBATE, SODIUM BENZOATE, PHENOXYETHANOL, BENZOIC ACID, DEHYDROACETIC ACID, ETHYLHEXYLGLICERIN, TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE.