

SCHEDA TECNICA TECHNICAL FORM

	<p>DERMO OLIO Miscela di Olii naturali, quali olio di riso, olio di germe di grano, olio di semi di girasole, olio di mandorle dolci, ricco di vitamine A, B1, B2, PP, B5 e B6. e calendula officinale. Dermo emolliente rivitalizzante Idratante e protettivo. Particolarmente studiate per pelli fragili e sensibili, quali pelli dei bambini e degli anziani. Ideale per l'impiego nei reparti di neonatologia, e geriatria.</p> <p>NON CONTIENE COLORANTI NON CONTIENE OLIO DI PARAFFINA / PETROLATUM NON CONTIENE PARAFFINUM LIQUIDUM O MINERAL OIL</p> <p>Conf. Flacone ml. 500 PZ.12</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CODICE RPODOTTO	3618
DISTRIBUTORE RESPONSABILE	Italchim s.r.l. BOLOGNA
NOME PRODOTTO PRODUCT NAME	DERMO OLIO
NOME FORMULAZIONE NAME OF FORMULA	OLIO EMOLLIENTE NATURALE ITALCHIM
CODICE EAN EAN CODE	8008852036187
CONTENITORE CONTAINER	flacone con tappo a leva 500 ml (disponibile su richiesta anche nel formato da 150 ml)
SCADENZA SHELF LIFE	PRODOTTO CON SCADENZA SUPERIORE A TRE ANNI MORE THAN 3 YEARS

Caratteristiche chimico-fisiche		
Informazioni generali - General informations		
Forma tecnica - technical form	oleolito	
Stato fisico - physical Form	liquido	
Aspetto - appearance	liquido	
Colore - Colour	incolore	
odore - odour	delicatamente profumato	
Caratteristiche chimiche - Chemical data		
Solubilità in acqua - water solubility	non disperdibile	
Solubilità in altri solventi	nd	
Parametri qualità		
Densità	0.858	PICNOMETRO non determinato tutte le volte
pH	non determinabile	

inserire parametri di qualità		
Caratteristiche microbiologiche - Microbiological data		
Specifiche microbiologiche		
Batteri Gram + e Gram - - Total aerobic germs	< 10 ufc/gr	
Muffe e lieviti - Yeast and mould	< 10 ufc/gr	
Informazioni sulla resistenza alla contaminazione microbica		
Efficacia del sistema preservante preservative system efficacy	il sistema di conservazione risulta efficace - the preservative system is acceptable	
Attacco microbico simulato	il prodotto è anidro, non è quindi soggetto a contaminazione microbica	
Informazioni sulla stabilità e la conservazione		
Stabilità		
Durata del prodotto - shelf life	prodotto con scadenza superiore a tre anni - more than 3 years	
Condizioni particolari di conservazione - storage	conservare in luogo fresco e asciutto e al riparo di fonti di calore - keep in a cool and dry place	
PaO (Period after Opening) PaO (Validità dopo la apertura)	12 mesi 12 months	
informazioni sul prodotto - product informations		
composizione		
Ingredients	Ethylhexyl stearate, Caprylic/capric triglyceride, Oryza sativa bran oil, Decyl oleate, Prunus amygdalus dulcis oil, Parfum, Tocopheryl acetate, Triticum vulgare germ oil, Calendula officinalis extract, Arnica montana flower extract, Malva sylvestris leaf extract, Helianthus annuus seed oil	
packaging		
condizionamento primario - container	flacone	
condizionamento secondario - Packaging		
contenuto	500 ml	
funzioni - functions		
tipologia cosmetica type of cosmetic	prodotti non a risciacquo Cosmetics not used for mucosa and not to be washed away	
descrizione prodotto e sue attività product's description and activity	migliora e riattiva la circolazione	

modo d'uso how to use	massaggiare sul corpo	
--------------------------	-----------------------	--

INGREDIENTE	ORIGINE	AZIONE
Decyl Oleate	trasformazione di mat. Vegetale transformation from vegetable	emolliente emollient
Caprylic/Capric Triglyceride	trasformazione di mat. Vegetale transformation from vegetable	emolliente con elevata affinità eudermica emollient with high eudermic affinity.
Prunus amygdalis Dulcis Oil	vegetale vegetable	Per uso esterno è emolliente e rinfrescante in caso di arrossamento della pelle. Le mandorle dolci sono ricche di olio, proteine e glucidi, oltre alla vitamine A , B1, B2, PP, B5 e B6, nonché sostanze minerali. Sweet almond oil is emollient and remineralizing, it refresh in case of skin irritations such as burns or irritations. it is also rich in many Vitamins.
Triticum Vulgare Germ Oil	vegetale vegetable	OLIO DI GERME DI GRANO: Azione nutriente e vitaminizzante: Anche emolliente, restitutiva ed eudermica. Per pelli mature, disidratate e sensibili anche con couperose. wheat germ oil: nourishing and with vitaminic action. It has also emollient properties . It is suitable for aged skin which are dehydrated and very sensitive. Suitable for "couperose skin" .
Ethylhexyl Stearate	trasformazione di mat. Vegetale transformation from vegetable	eccipiente emollient
Oryza Sativa Bran Oil	vegetale vegetable	emolliente multivitaminico ricco di minerali e sostanze pregiate come l'orizanolo. Emollient, rich of many vitamins and antioxidant as orizanol
Tocopheryl Acetate	vegetale vegetable	il tocoferil acetato è una forma stabilizzata di vitamina E. essa ha proprietà principalmente antiossidanti. Questa attività rende il prodotto in grado di distruggere i radicali liberi che si possono formare a livello cutaneo e che sono alla base di vari danni. The tocopheryl acetate is a stabilized form of the Vitamin E . Its properties are mainly antioxidant. Those antioxidant properties make the product able to destroy the free radicals which could develop and be the beginning of skin damages
Profumo	sintetica e naturale synthetic and natural	profumante fragrance
Arnica Montana Extract	vegetale vegetable	Azione stimolante e riattivante per prodotti capillari e sportivi. L'arnica è nota sin dall'antichità per la sua azione antiinfiammatoria. Viene utilizzato nelle forme cosmetiche destinate a trattare inestetismi accompagnati da una manifestazione infiammatoria (cellulite, irritazioni, arrossamenti, irritazioni da rasoio...).

		It has a stimulated and re-activating action for capillary and sports products. Arnica is well known since the antiquity for his anti-inflammatory action. It is used in cosmetics which are addressed to treat blemish with inflammatory manifestations (cellulitis, irritations, rash)
Helianthus Annuus Oil	vegetale vegetable	emolliente emollient
Calendula Officinalis Extract	vegetale vegetable	azione rigenerante, emolliente, addolcente, Adatta alle pelli sensibili e screpolate. La calendula è da sempre usata come lenitivo per tutti quegli inestetismi accompagnati da una manifestazione infiammatoria (cellulite, irritazioni, arrossamenti, irritazioni da rasoio...) Revitalizing action, soothing, softening actions. It is suited for sensitive and irritated skins. Calendula is used for all blemish which are caused by inflammatory manifestations (cellulitis, irritations, etc.)
Helianthus Annuus Oil	vegetale vegetable	emolliente emollient

MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE - ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

Precauzioni individuali:

nessuna particolare precauzione

Precauzioni ambientali:

evitare la dispersione nelle acque

Pulizia di spargimenti - Clean-up techniques

lavare con acqua

MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO - HANDLING AND STORAGE

Manipolazione - Handling:

nessuna particolare precauzione

Stoccaggio - Storage:

conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce solare e da fonti di calore

CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE E PROTEZIONE INDIVIDUALE - EXPOSURE CONTROLS / PERSONAL PROTECTION

Protezione individuale - personal protection:

nessuna particolare precauzione

PROPRIETA' CHIMICOFISICHE - PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

Aspetto - Appearance:

*"fluido oleoso
oil"*

Odore - odor:

*"profumo caratteristico
light perfumed"*

pH (20°C):

*"non determinabile
not determinable (anidrous liquid)"*

Punto di ebollizione – Boiling Point:

non determinato

Punto di fusione – Melting point:

circa 10°C

Punto di infiammabilità - Flammability:

non determinato

Temperatura autoaccensione:

non determinato

Proprietà esplosive comburenti:

non determinato

Pressione vapore 20°C – Vapor pressure:

non determinato

Densità (15°C):

0.8858

Solubilità - Solubility:

dispersibile in acqua

Viscosità (25°C):

non det

STABILITA' E REATTIVITA' – STABILITY AND REACTIVITY**Stabilità - Stability:**

stabile in normali condizioni This product is stable.

Materiali da evitare - Incompatibility with other materials:

nessuno None known.

Prodotti di decomposizione pericolosi:

nessuno None known

Pericolose polimerizzazioni Hazardous polymerization:

non previste Hazardous polymerization will not occur.

INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE TOXICOLOGICAL INFORMATION**Tossicità acuta:**

il prodotto non risulta essere tossico

Ingestione - ingestion:

può provocare lieve diarrea se ingerito in quantità

Inalazione - inhalation:

non determinato

Per contatto prolungato:

nessun effetto dannoso

INFORMAZIONI ECOLOGICHE - ECOLOGICAL INFORMATION**Biodegradabilità:**

non determinato

CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO - DISPOSAL INFORMATION**Smaltimento del prodotto:**

nessuna particolare indicazione

Contenitori:

riciclare ove possibile

INDICAZIONI SUL TRASPORTO - TRANSPORTATION INFORMATION

nessuna (non classificato)

INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE - REGULATORY INFORMATION

Il prodotto non è oggetto di specifiche disposizioni in relazione alla protezione dell'uomo e dell'ambiente.

ALTRE INFORMAZIONI - OTHER INFORMATION

Nessuna