

SCHEDA TECNICA TECHNICAL FORM

Codice prodotto	COD.3617
DISTRIBUTORE RESPONSABILE	Italchim srl (Bologna)
NOME PRODOTTO PRODUCT NAME	crema dermoprotettiva
NOME FORMULAZIONE NAME OF FORMULA	CREMA DERMOPROTETTIVA DERMO ITALCHIM
CODICE EAN EAN CODE	8008852036170
CONTENITORE CONTAINER	tubetto PE 250 ml disponibile anche nel formato da 100 ml
SCADENZA SHELF LIFE	PRODOTTO CON SCADENZA SUPERIORE A TRE ANNI MORE THAN 3 YEARS

[illegible]

	Malva Sylvestris (Common Mallow Leaves) Extract, Chamomilla Recutita (Matricaria Flower) Extract, ,
--	---

tipologia cosmetica type of cosmetic	prodotti non a risciacquo
classe colipa Colipa Class	creme generali
PaO (periodo post-apertura) PaO (Period after Opening)	12 M

DESCRIZIONE PRODOTTO E SUE ATTIVITA PRODUCT'S DESCRIPTION AND ACTIVITY	crema nutriente. Idrata le pelli più delicate ristabilendo il giusto equilibrio idrolipidico. Particolarmente adatta anche al neonato.
MODO D'USO HOW TO USE	Applicare sulla cute e massaggiare delicatamente fino a completo assorbimento

INGREDIENTE	ORIGINE	AZIONE
Aqua	falda (depurata) stratum (purified)	solvente solvent
Cetearyl Alcohol	trasformazione di mat. Vegetale transformation from vegetable	eccipiente
Cetyl Palmitate	trasformazione di mat. Vegetale transformation from vegetable	fattore di consistenza consistence factor
Ceteareth-20	trasformazione di mat. Vegetale transformation from vegetable	emulsionante
Ceteareth-12	trasformazione di mat. Vegetale transformation from vegetable	emulsionante
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.
Cyclopentasiloxane	sintetica synthetic	emolliente protettivo
Dimethiconol	sintetica synthetic	emolliente protettivo
Sodium Borate	sintetica synthetic	preservante
Sodium Benzoate	sintetica synthetic	preservante
Sodium Dehydroacetate	sintetica synthetic	preservante
2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-Diol	sintetica synthetic	preservante
Glycerin	vegetale vegetable	umettante naturale, si oppone alla evaporazione dell'acqua. Essendo leggermente igroscopica richiama acqua sulla superficie su cui è distribuita. Svolge una sensibile attività idratante natural humectant, opponent to the water evaporation . Because it is slightly hygroscopic, it recalls the water to the surface where it is distributed. Its activity is to hydrate.
Malva Sylvestris Extract	da verificare	Viene utilizzata in prodotti per l'igiene (colluttori, dentifrici, risciacqui gengivali), la detergenza (shampoos, bagnischiuma, detergenti intimi, pediluvi), in acque palpebrali e lozioni cutanee, per geli ed emulsioni con funzionalità lenitive ed addolcenti, per pelli irritate ed arrossate, sensibili, delicate; adatto per prodotti per la pelle dei bambini. Si può utilizzare in prodotti dopo sole e dopo

		bagno, in creme per le mani. per la cosmetica l'utilizzo della Malva è correlato all'azione emolliente, ammorbidente, rinfrescante e disarrossante. È abbinabile ad Aloe, Camomilla, Calendula, Tiglio, Altea e Piantaggine per un'azione emolliente ed ammorbidente; con Rusco, Ippocastano, Mirtillo, Amamelide, per un effetto rinfrescante e disarrossante. Le mucillagini possono essere abbinate a quelle della Calendula.
Propylene Glycol	trasformazione di mat. Vegetale transformation from vegetable	umettante
Chamomilla Recutita Extract	vegetale vegetable	Azione emolliente ed addolcente, per pelli sensibili e per capelli secchi e disidratati.
Propylene Glycol	trasformazione di mat. Vegetale transformation from vegetable	umettante
Profumo	sintetica e naturale synthetic and natural	profumante fragrance
Salvia Officinalis Extract	vegetale vegetable	la salvia svolge una azione stimolante sulla circolazione periferica e normalizzante le funzioni fisiologiche cutanee.
Propylene Glycol	trasformazione di mat. Vegetale transformation from vegetable	solvente
Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer	sintetica synthetic	addensante

AZIENDA CON SISITEMA QUALITA'
CERTIFICATO UNI EN ISO 9001:2008

Contatto con gli occhi:

lavare con abbondante acqua

MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione:

acqua nebulizzata, schiuma, polvere, CO2

Misure protettive per gli addetti alla estinzione incendi:

abiti protettivi e autorespiratore.

MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Precauzioni individuali:

nessuna particolare precauzione

Precauzioni ambientali:

evitare la dispersione nelle acque

Pulizia di spargimenti:

lavare con acqua

MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione:

nessuna particolare precauzione

Stoccaggio:

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

CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE E PROTEZIONE INDIVIDUALE

Protezione individuale:

nessuna particolare precauzione

AZIENDA CON SISITEMA QUALITA'
CERTIFICATO UNI EN ISO 9001:2008

PROPRIETA' CHIMICOFISICHE

Aspetto:

crema

Odore:

caratteristico

pH (20°C):

7,00+/-1,0

Punto di ebollizione:

circa 100°C

Punto di fusione:

circa 0°C

Punto di infiammabilità:

non determinato

Temperatura autoaccensione:

non determinato

Proprietà esplosive comburenti:

non determinato

Pressione vapore 20°C:

non determinato

Densità (15°C):

1

Solubilità:

dispersibile in acqua

Viscosità (25°C):

15,000 +/- 15%

STABILITA' E REATTIVITA'

Stabilità:

stabile in normali condizioni

Materiali da evitare:

nessuno

AZIENDA CON SISITEMA QUALITA'
CERTIFICATO UNI EN ISO 9001:2008

Prodotti di decomposizione pericolosi:

nessuno

Pericolose polimerizzazioni:

non previste

INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità acuta:

il prodotto non risulta essere tossico

Ingestione:

può provocare lieve diarrea se ingerito in quantità

Inalazione:

non determinato

Per contatto prolungato:

nessun effetto dannoso

INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Biodegradabilità:

non determinato

CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Smaltimento del prodotto:

nessuna particolare indicazione

Contenitori:

riciclare ove possibile

INDICAZIONI SUL TRASPORTO

nessuna (non classificato)

INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

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

ALTRE INFORMAZIONI

Nessuna