

SCHEDA TECNICA TECHNICAL FORM

	Cod.2300
DISTRIBUTORE RESPONSABILE	Italchim s.r.l. BOLOGNA
NOME PRODOTTO PRODUCT NAME	CREMA FLUIDA DETERGENTE IDRATANTE DERMO
NOME FORMULAZIONE NAME OF FORMULA	LATTE DETERGENTE ITALCHIM
CODICE EAN EAN CODE	8008852023002
CONTENITORE CONTAINER	flacone con tappo a leva 500 ml
SCADENZA SHELF LIFE	PRODOTTO CON SCADENZA SUPERIORE A TRE ANNI MORE THAN 3 YEARS

[illegible]

	Glycol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben, Butylparaben, Chamomilla Recutita (Matricaria Flower) Extract, Malva Sylvestris (Common Mallow Leaves) Extract, Salvia Officinalis (Sage Leaf) Extract,
	, ,
	, , , , , , , , , , , , , , , ,

tipologia cosmetica type of cosmetic	prodotti non a risciacquo
classe colipa Colipa Class	lozioni corpo
PaO (periodo post-apertura) PaO (Period after Opening)	12 mesi 12 months

DESCRIZIONE PRODOTTO E SUE ATTIVITA PRODUCT'S DESCRIPTION AND ACTIVITY	deterge nel pieno rispetto del derma lasciando la pelle morbida e vellutata. Particolarmente adatto anche al neonato
MODO D'USO HOW TO USE	utilizzare in piccola quantità come emolliente. come detergente in quantità maggiore con l'aiuto di un panno morbido

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	estere derivato dall'olio di palma con spiccata attività emolliente
Ceteareth-20	trasformazione di mat. Vegetale transformation from vegetable	emulsionante
Ceteareth-12	trasformazione di mat. Vegetale transformation from vegetable	emulsionante
Paraffinum Liquidum	sintetica synthetic	emolliente emollient
Butylparaben	sintetica synthetic	preservante preservative
Methylparaben	sintetica synthetic	preservante preservative
Ethylparaben	sintetica synthetic	preservante preservative
Propylparaben	sintetica synthetic	preservante preservative
Phenoxyethanol	sintetica synthetic	preservante preservative
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
Dimethicone Copolyol Meadowfoamate	trasformazione di mat. Vegetale transformation from vegetable	derivato dell'olio di Limnanthes Alba. Rafforza la cuticola del capello svolgendo quindi un effetto ristrutturante e riparatore. Aumenta la lucentezza e ammorbidisce la capigliatura.
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

Secondo Decr. Min. 28/01/92 Direttiva EEC 91/155

Data di redazione: 15/03/2007

Data di revisione: 17/05/2007

Pagine 4

IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA' - IDENTIFICATION OF PRODUCT AND COMPANY

IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO - IDENTIFICATION OF PRODUCT

Nome commerciale - Name of product: **CREMA FLUIDA DETERGENTE IDRATANTE DERMO**

IDENTIFICAZIONE DELLA SOCIETA' - IDENTIFICATION OF COMPANY

italchim s.r.l.

BOLOGNA

COMPOSIZIONE / INFORMAZIONUI SUGLI INGREDIENTI - COMPOSITION / INFORMATION ON COMPONENTS

Aqua, Paraffinum Liquidum, Glycerin, Cetearyl Alcohol, Cetareth-20, Cetareth-12, Cetyl Palmitate, Profumo, Dimethicone Copolyol Meadowfoamate, Phenoxyethanol, Propylene Glycol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben, Butylparaben, Chamomilla Recutita Extract, Malva Sylvestris Extract, Salvia Officinalis Extract,

IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI – IDENTIFICATION OF HAZARDS

Pericoli per la salute:

nessuno

MISURE DI PRIMO SOCCORSO – FIRST AID MEASURES

Ingestione- Ingestion:

anche se ingerito il prodotto non risulta pericoloso

Contatto con gli occhi – Eye contact:

lavare con abbondante acqua

MISURE ANTINCENDIO – FIRE FIGHTING MEASURES

Mezzi di estinzione- Extinguishing media:

acqua nebulizzata, schiuma, polvere, CO2

Misure protettive per gli addetti alla estinzione incendi:

abiti protettivi e autorespiratore.

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:

*"crema
cream"*

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

Odore - odor:

"profumo caratteristico
light perfumed"

pH (20°C):

5,50+/-0,5

Punto di ebollizione – Boiling Point:

circa 100°C

Punto di fusione – Melting point:

circa 0°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):

1,00

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.

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

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