


SCHEDA TECNICA - TECHNICAL FORM

	<p><b>DERMO ZINCO</b>            Crema Barriera all'ossido di zinco 15% lenitiva emolliente decongestionante, con glicerina e estratti officinali di Malva, salvia e camomilla. 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 CONSERVANTI            NON CONTIENE COLORANTI</p> <p>Conf. Tubo ml. 250 PZ.12</p>
---	---

	<b>COD. 2453 ML250</b>
DISTRIBUTORE RESPONSABILE	Italchim srl (Bologna)
NOME PRODOTTO PRODUCT NAME	<b>DERMO ZINCO</b>
NOME FORMULAZIONE NAME OF FORMULA	<b>CREMA BARRIERA ALL'OSSIDO DI ZINCO DERMALCHIM</b>
CODICE EAN EAN CODE	8008852036163
CONTENITORE CONTAINER	tubetto PE 250 ml
SCADENZA SHELF LIFE	PRODOTTO CON SCADENZA SUPERIORE A TRE ANNI MORE THAN 3 YEARS

Specifica	Valore	Metodo
<b>Caratteristiche chimico-fisiche</b>		
<b>Informazioni generali - General informations</b>		
Forma tecnica - technical form	emulsione sospensione	
Stato fisico - physical Form	Crema	
Aspetto - appearance	Crema	
Colore - Colour	bianco	
odore - odour	caratteristico profumato	
<b>Caratteristiche chimiche - Chemical data</b>		
Solubilità in acqua - water solubility	disperdibile	
<b>Parametri qualità</b>		
Aspetto	emulsione densa	
Colore	bianco	
Densità	1,1 +/- 0.05	non determinato tutte le volte
Viscosità	> 20000 - < 35000	G=6 rpm=20
Odore	gradevolmente profumata	
<b>composizione</b>		
Ingredients:	Aqua [Water], Zinc oxide, Paraffinum liquidum/Mineral oil, Cetearyl alcohol, Glycerin, Chamomilla recutita (Matricaria) flower extract, Malva sylvestris (Mallow) leaf extract, Salvia officinalis (Sage) leaf extract, Ceteareth-20, Cetyl palmitate, Hydrogenated dimer dilinoleyl/dimethylcarbonate copolymer, Cyclopentasiloxane, Ceteareth-12, Propylene glycol, Dimethiconol, Parfum[Fragrance].	

Caratteristiche microbiologiche - Microbiological data		
Informazioni sulla resistenza alla contaminazione microbica		
Efficacia del sistema preservante Preservative system efficacy	Il prodotto per le sue caratteristiche risulta autopreservante, senza la aggiunta di conservanti. In data 11/11/2013 sul prodotto è stato eseguito il Challenge Test che ha certificato la protezione dalla proliferazione 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)	12 mesi	
PaO (Validità dopo la apertura)	12 months	
informazioni sul prodotto - product informations		
packaging		
condizionamento primario - container	tubo PE	
condizionamento secondario - Packaging	nessuno	
contenuto	250 ml	
filling weight-volume	250 ml	
Distributore producer	ITALCHIM s.r.l.	
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	crema all'ossido di zinco: forma uno strato protettivo sulla pelle e protegge da irritazioni e fenomeni macerativi	
modo d'uso how to use	stendere sulla parte da proteggere a formare un sottile strato bianco. Adatto anche per le parti intime di neonati, bambini e anziani	

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
Cyclopentasiloxane	sintetica synthetic	emolliente protettivo
Dimethiconol	sintetica synthetic	emolliente protettivo

Zinc Oxide	sintetica synthetic	azione disinfettante ed adsorbente Zinc oxide has an adsorbent and bactericidal action
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, pediluvii), 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.
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

PASTA BARRIERA ALL'OSSIDO DI ZINCO

**COD. 2453 ML250 DERMO ZINCO** (Phenoxyethanol e paraben free )

## **SCHEDA DI SICUREZZA**

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

Data di redazione: 01/01/2004

Data di revisione: 04/03/2019

Pagine 4

IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

### **IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO**

*Nome commerciale: CREMA ALL'OSSIDO DI ZINCO DERMATO ITALCHIM*

### **IDENTIFICAZIONE DELLA SOCIETA'**

*Italchim srl (Bologna)*

### **COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI**

Aqua [Water], Zinc oxide, Paraffinum liquidum/Mineral oil, Cetearyl alcohol, Glycerin, Chamomilla recutita (Matricaria) flower extract, Malva sylvestris (Mallow) leaf extract, Salvia officinalis (Sage) leaf extract, Cetearth-20, Cetyl palmitate, Hydrogenated dimer dilinoleyl/dimethylcarbonate copolymer, Cyclopentasiloxane, Cetearth-12, Propylene glycol, Dimethiconol, Parfum [Fragrance].

### **IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**

#### **Pericoli per la salute:**

*nessuno*

### **MISURE DI PRIMO SOCCORSO**

#### **Ingestione:**

*anche se ingerito il prodotto non risulta pericoloso*

#### **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*

## PROPRIETA' CHIMICOFISICHE

**Aspetto:**

*crema*

**Odore:**

*caratteristico*

**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):**

*1.1+/- 0.05*

**Solubilità:**

*dispersibile in acqua*

**Viscosità (25°C):**

*>20000 <35.000*

**STABILITA' E REATTIVITA'****Stabilità:**

*stabile in normali condizioni*

**Materiali da evitare:**

*nessuno*

**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*

Italchim S.r.l.

Industria detergenti professionali

Via del Mobiliere, 12/14

Zona Ind. Roveri 40138 Bologna Italy

e-mail: [info@italchim.com](mailto:info@italchim.com)

Tel. 051 531108 (6 linee r.a.) Fax 051 538852

R.E.A. BO N. 328900 - Reg. Imp./Cod. Fisc. P.iva:03960230377

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*