



SCHEDA DI SICUREZZA

VERSIONE 02/2019

SAPONE LIQUIDO NATURE BATH – RICARICA SAPONE NATURE BATH

1. Identificazione della sostanza / del preparato e della Società

1.1. Identificazione della sostanza / del preparato

Nome commerciale: SAPONE LIQUIDO NATURE BATH – RICARICA SAPONE NATURE BATH

Categoria del prodotto: Detergente liquido per mani

1.2. Identificazione della Società

C.E.C. COSMO DE.VI. SRL VIA CANDIA 26 – 10010 BARONE CAN.SE TO

Telefono: (+39) 011-9834334

Fax: (+39) 011-9834333

Tecnico competente della redazione della SDS: indirizzo e-mail: infomail@ceccosmodevi.it

1.3. Numero telefonico per chiamate urgenti Aziendale +39 011/9834334 (ore d'ufficio)

MILANO

OSPEDALE NIGUARDA

CA' GRANDE PIAZZA OSPEDALE MAGGIORE 3 - TEL.02/66101029

ROMA

POLICLINICO UMBERTO I

VIALE REGINA ELENA 324 - TEL.06/490663

TORINO

CENTRO ANTIVELENI

CORSO DOGLIOTTI 14 TEL. 011/6637637

C.E.C. COSMO DE.VI. SRL – Via Candia 26 – 10010 Barone Can.se (TO)

Tel. 011/9834334 – Fax 011/9834333 - infomail@ceccosmodevi.it



2. Composizione / Informazioni sugli ingredienti

Composizione INCI

SAPONE LIQUIDO/RICARICA MORA MUSK NATURE BATH

FORM. 481

INGREDIENTS: AQUA - SODIUM LAURETH SULFATE – COCAMIDE DEA - COCAMIDOPROPYL BETAINE - GLYCERIN - HYDROLIZED MILK PROTEIN - RUBUS FRUCTICOSUS (FRUIT) EXTRACT- PROPYLENE GLYCOL - PARFUM - BENZYL ALCOHOL – METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE – METHYLISOTHIAZOLINONE - TRIETHYLENE GLYCOL - MAGNESIUM NITRATE - MAGNESIUM CHLORIDE - - STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER - COCO-GLUCOSIDE - SODIUM CHLORIDE – C.I. 17200

SAPONE LIQUIDO/RICARICA TALCO NATURE BATH

FORM 484

INGREDIENTS: AQUA - SODIUM LAURETH SULFATE – COCAMIDE DEA - COCAMIDOPROPYL BETAINE – GLYCERIN – HYDROLIZED MILK PROTEIN – PARFUM – BENZYL ALCOHOL – METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE – METHYLISOTHIAZOLINONE - TRIETHYLENE GLYCOL - PROPYLENE GLYCOL - MAGNESIUM NITRATE - MAGNESIUM CHLORIDE - STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER - COCO-GLUCOSIDE - SODIUM CHLORIDE – LINALOOL - C.I. 42090

SAPONE LIQUIDO/RICARICA LATTE NATURE BATH

FORM 493

INGREDIENTS: AQUA - SODIUM LAURETH SULFATE – COCAMIDE DEA - COCAMIDOPROPYL BETAINE – GLYCERIN – HYDROLIZED MILK PROTEIN – PARFUM – BENZYL ALCOHOL – METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE – METHYLISOTHIAZOLINONE - TRIETHYLENE GLYCOL - PROPYLENE GLYCOL - MAGNESIUM NITRATE - MAGNESIUM CHLORIDE - STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER - COCO-GLUCOSIDE - SODIUM CHLORIDE – ALPHA ISOMETHYL IONONE – BENZYL SALICYLATE – HEXYL CINNAMAL.

SAPONE LIQUIDO/ RICARICA MUSCHIO BIANCO nATURE BATH

FORM 483

INGREDIENTS: AQUA - SODIUM LAURETH SULFATE – COCAMIDE DEA - COCAMIDOPROPYL BETAINE – GLYCERIN – HYDROLIZED MILK PROTEIN – PARFUM – BENZYL ALCOHOL - METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE - METHYLISOTHIAZOLINONE - TRIETHYLENE GLYCOL - PROPYLENE GLYCOL - MAGNESIUM NITRATE - MAGNESIUM CHLORIDE - STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER - COCO-GLUCOSIDE - SODIUM CHLORIDE – C.I. 42051 – C.I. 19140

SAPONE LIQUIDO/RICARICA AGRUMI NATURE BATH

FORM 534

INGREDIENTS: AQUA - SODIUM LAURETH SULFATE – COCAMIDE DEA - COCAMIDOPROPYL BETAINE – GLYCERIN – HYDROLIZED MILK PROTEIN – ASCORBIC ACID - PARFUM – BENZYL ALCOHOL - METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE - METHYLISOTHIAZOLINONE - TRIETHYLENE GLYCOL - PROPYLENE GLYCOL - MAGNESIUM NITRATE - MAGNESIUM CHLORIDE - STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER - COCO-GLUCOSIDE - SODIUM CHLORIDE – CITRONELLOL – GERANIOL – LIMONENE - C.I. 16255 – C.I. 19140

SAPONE LIQUIDO/RICARICA ALOE NATURE BATH

FORM 535

INGREDIENTS: AQUA - SODIUM LAURETH SULFATE – COCAMIDE DEA - COCAMIDOPROPYL BETAINE – GLYCERIN – HYDROLIZED MILK PROTEIN – ALOE BARBADENSIS LEAF EXTRACT - PROPYLENE GLYCOL - PARFUM – BENZYL ALCOHOL – METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE - METHYLISOTHIAZOLINONE - TRIETHYLENE GLYCOL - MAGNESIUM NITRATE - MAGNESIUM CHLORIDE - STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER - COCO-GLUCOSIDE - SODIUM CHLORIDE – ALPHA ISOMETHYL IONONE – BENZYL SALICYLATE – CITRONELLOL – COUMARIN - HEXYL CINNAMAL – LINALOOL – C.I. 42051 – C.I. 19140

SAPONE LIQUIDO/RICARICA MANDORLA NATURE BATH

FORM 519

INGREDIENTS: AQUA - SODIUM LAURETH SULFATE – COCAMIDE DEA - COCAMIDOPROPYL BETAINE – GLYCERIN – HYDROLIZED MILK PROTEIN – PRUNUS AMYGDALUS DULCIS (SWEET ALMOND) OIL - PARFUM - BENZYL ALCOHOL – METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE - METHYLISOTHIAZOLINONE - TRIETHYLENE GLYCOL- PROPYLENE GLYCOL - MAGNESIUM NITRATE - MAGNESIUM CHLORIDE - STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER - COCO-GLUCOSIDE - SODIUM CHLORIDE.

3. Identificazione dei pericoli

Il prodotto non presenta pericoli nelle normali condizioni di impiego.



4. Informazioni a cura del produttore

Avvertenze di carattere sanitario: Tenere lontano dalla portata dei bambini per evitare un uso improprio.

Modi di impiego: Versare circa 4 ml di prodotto sulle mani asciutte. Inumidire leggermente le mani.

Detergere accuratamente le mani per almeno un minuto avendo cura di frizionare bene il prodotto sul palmo e sul dorso delle mani, fra le dita e sotto le unghie. Aggiungere ancora un po' d'acqua e continuare l'applicazione sino a produrre un'abbondante schiuma. Risciacquare accuratamente con acqua tiepida

5. Informazioni tossicologiche

Contatto con la pelle: --

Inalazione: --

Ingestione: Irritante per le mucose.

6. Misure di pronto soccorso

Contatto con occhi: Risciacquare abbondantemente con acqua.

Contatto con cute: --

Ingestione accidentale: Non provocare il vomito. Rivolgersi ad un medico. Eventualmente somministrare acqua o latte.

Inalazione: --

7. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Recuperare se possibile. Assorbire con terra o altro materiale inerte.

In caso di perdite massicce: prima di procedere alla raccolta della perdita, allontanare le persone non interessate, indossare guanti e indumenti protettivi; può rendere il pavimento scivoloso. Possibilmente, bloccare la perdita senza esporsi a rischi; Se possibile, arginare la perdita con sabbia/terra, raccogliere il prodotto con mezzi meccanici e immettere in recipienti chiusi, opportunamente etichettati per il successivo smaltimento. Procedere allo smaltimento in accordo con le normative statali e locali cogenti. Non mescolare con altri materiali di rifiuto. Per le istruzioni di smaltimento consultare le autorità locali preposte.

In caso di piccole perdite: Lavare abbondantemente con acqua. Impedire che il prodotto contamini fogne, canali di scolo e corsi d'acqua; in caso contrario e, qualora si verificasse il versamento di notevoli quantità, avvertire immediatamente le autorità competenti.



8. Misure in caso di incendio

Se coinvolto in un incendio, compatibile con i principali mezzi estinguenti. Allontanare il personale presente; gli addetti al servizio antincendio dovranno avvicinarsi solo in caso di assoluta necessità; prima di combattere l'incendio indossare l'autorespiratore e indumenti protettivi adatti.

9. Proprietà fisiche e chimiche

Stato fisico: Liquido viscoso

Colore: caratteristico

Profumo: caratteristico

Peso specifico: 0,985 gr/cm³ +/- 0,005

Viscosità: 2.100 +/- 500 cPs viscosimetro Brookfield mod. RVT - girante n. 4 velocità 20 r.p.m.

pH (tal quale a 20°C): 6,0 +/- 0,5

Solubilità: Solubile in acqua.

10. Imballo

Conservare nel flacone originale ben chiuso

11. Informazioni ecologiche

Non sono disponibili dati di impatto ambientale. Si consiglia di non disperdere nell'ambiente.

12. Criteri di immagazzinamento

Stoccare nel contenitore originale ben chiuso e al riparo da fonti di luci e di calore o di sbalzi termici.

13. Criteri per la manipolazione

Non sono richieste precauzioni particolari. Si consiglia di richiudere il flacone ogni volta dopo l'uso.

Precauzioni d'uso: Evitare il contatto con gli occhi.

Non ingerire.

Evitare l'inalazione della schiuma.



14. Obblighi sanitari di legge

Visite mediche preventive e periodiche (DPR 303/56): --

15. Informazioni sulla regolamentazione

Secondo i D.L. 3-2-97 n. 52 ,16-7-98 n. 285, la Direttiva 1999/45/CE e successive modifiche e aggiornamenti sull'etichettatura delle sostanze e preparati pericolosi. Questo prodotto, in base ai suddetti riferimenti legislativi, non è classificabile come "irritante".

16. altre informazioni

E' bene che il preposto o chi per lui periodicamente tenga informati gli addetti sui rischi specifici cui vanno incontro nell'utilizzo del prodotto.

Leggere attentamente l'etichetta del prodotto, seguire le relative istruzioni d'uso e raccomandazioni.

Non impiegare il prodotto in maniera impropria.

In caso di intossicazione, se possibile, occorre tenere a portata di mano i seguenti dati: confezione del tossico o, conoscere almeno il suo nome commerciale; quantità approssimativa di tossico assunta; tempo trascorso dall'assunzione del tossico; peso ed età dell'intossicato; saper riferire i sintomi accusati dall'intossicato.

Le informazioni , redatte dal ns. ufficio tecnico, e riportate sulla presente scheda, sono al meglio di quanto in ns. possesso per accuratezza ed attendibilità, alla data dell'ultima revisione e non sono esaustive. Tutte le istruzioni, raccomandazioni o suggerimenti sono tuttavia dati senza garanzia. La ditta C.E.C. COSMO DE.VI. SRL declina ogni responsabilità per perdite o danni conseguenti l'uso delle informazioni o suggerimenti qui riportati, in quanto le condizioni d'impiego di questi sfuggono al suo controllo. Si declina inoltre ogni responsabilità qualora l'uso dei prodotti, in base alle informazioni sopra riportate, violasse qualche brevetto o licenza.

In ogni caso l'utilizzatore è tenuto, al rispetto dell'insieme delle norme e regolamenti legislativi ed amministrativi relativi al prodotto; alla sicurezza; all'igiene; alla prevenzione e protezione della salute umana e dell'ambiente.