

## SCHEDA INFORMATIVA PRODOTTO COSMETICO AD USO PROFESSIONALE

### GEL LAVA MANI IGIENIZZANTE

#### 1 - INFORMAZIONI GENERALI

Nome commerciale: **GEL LAVA MANI IGIENIZZANTE**

Formula tipo numero: **1.9 – 2013**

Notifica CPNP **3283914**

Categoria cosmetica: gel idroalcolico per pelle

Data di compilazione: **MARZO 2020**

#### 2 – COMPOSIZIONE

Elenco INCI ingredienti: l'elenco completo degli ingredienti è riportato sulla confezione dei singoli prodotti in conformità al Regolamento 1223/2009/CE

#### 3 - IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Modalità di impiego e avvertenze da dichiarare obbligatoriamente: **RIPORTATO SUI PRODOTTI.**

Quando utilizzato secondo le istruzioni fornite dal produttore, il prodotto è sicuro per l'uomo e per l'ambiente.

Contiene alcool. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Il contatto di prodotto non diluito con gli occhi può provocare moderata irritazione oculare. In caso di contatto con gli occhi sciacquare immediatamente e abbondantemente con acqua. L'ingestione può provocare modesta irritazione a carico del tratto gastrointestinale.

#### 4 – MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con gli occhi: può risultare irritante a contatto con gli occhi; togliere le eventuali lenti a contatto se utilizzate, sciacquare accuratamente ed abbondantemente con acqua; in caso di persistente irritazione consultare il medico.

Contatto con cute/mucose: in caso di irritazione sciacquare bene con acqua e consultare il medico.

Ingestione: in caso di ingestioni di rilevanti quantità di prodotto consultare il Centro Antiveleni più vicino.

Inalazione: in caso di inalazione può essere irritante per le vie respiratorie. Portare il soggetto all'aria aperta in caso di ambienti poco aerati e particolarmente saturi di vapore acqueo. Per sintomi persistenti di irritazione delle prime vie aeree, consultare un medico.

## **5 – MISURE CONTRO L'INCENDIO**

Il prodotto contiene alcool. In caso di incendio, usare acqua nebulizzata, polvere chimica, anidride carbonica.

## **6 - MISURE CONTRO PERDITE ACCIDENTALI DEL PRODOTTO**

Raccogliere il prodotto fuoriuscito con stracci, convogliare in adatti contenitori per lo smaltimento secondo le norme. Lavare con molta acqua le zone contaminate. Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nei contenitori originali. Non riutilizzare mai il prodotto fuoriuscito.

## **7 – MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO**

Nel caso in cui il datore di lavoro identifichi rischi non evitabili con altri mezzi, è tenuto a mettere a disposizione dei lavoratori, adeguati Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) conformi alle norme previste dal Decreto Legislativo 9 aprile 2008, n.81. L'utilizzo dei DPI è obbligatorio.

- Seguire attentamente le istruzioni riportate sulla confezione ed evitare usi diversi
- Evitare la miscelazione con altri prodotti o sostanze non previsti nelle istruzioni
- Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nel contenitore originale per un nuovo utilizzo
- Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini

Condizioni ottimali di stoccaggio

- conservare in locali asciutti e ben aerati, a temperature non inferiori a 5° C e non superiori a 30°C, lontano da fiamme, sorgenti di calore o apparecchi elettrici in funzione.
- Mantenere i contenitori in posizione verticale e sicura, evitando la possibilità di cadute e/o urti.

## **8 – ESPOSIZIONE E PROTEZIONI SPECIALI**

L'esposizione continua, per motivi professionali ad agenti detergenti (sapone, shampoo, detergenti liquidi), può provocare un impoverimento del mantello idrolipidico e dello stato corneo, che costituiscono la barriera naturale della cute. L'impoverimento di questa barriera può essere causa di lesioni della cute, che risulta così più esposta agli agenti esterni. In tali condizioni, la manipolazione di altri prodotti, utilizzati normalmente durante l'attività professionale, fatta senza i dovuti accorgimenti, può essere causa d'intolleranza che a lungo andare potrebbe portare a forme più gravi.

## **9 – PARAMETRI CHIMICO-FISICI**

Aspetto: gel  
Odore: profumato/alcolico  
pH: 6.4 – 7.2  
contenuto alcool : 50-65 %

## **10 – STABILITA' E REATTIVITA'**

Prodotto stabile nelle normali condizioni d'uso.

## **11 – INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

Il prodotto non è da considerarsi tossico nelle normali e prevedibili condizioni d'uso.

## **12 – INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

Quando utilizzato secondo le istruzioni fornite dal produttore, il prodotto è sicuro per l'uomo e per l'ambiente.

Durante l'utilizzo di un prodotto cosmetico, le zone in cui possano verificarsi emissioni di vapori, gas, polveri, o spandimenti di sostanze dovranno essere separate e dotate di eventuali impianti di aspirazione localizzata o sistemi di raccolta.

## **13 – INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

Ai fini dello smaltimento dei prodotti cosmetici, la normativa di riferimento è la parte IV del Decreto Legislativo n.152/06 (Codice dell'Ambiente) e successive modifiche.

## **14 – INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**

rif. ADR: UN 1266 Limited Quantity

## **15 – REGOLAMENTAZIONI**

I prodotti cosmetici finiti sono fabbricati e commercializzati in conformità al Regolamento 1223/2009/CE e successive modifiche. Essi sono specificatamente esclusi dal campo di applicazione della Legislazione nazionale e comunitaria sui preparati pericolosi (Regolamento 1272/2008/CE).

La necessità di sottoporre i lavoratori ad un programma di sorveglianza sanitaria (visite preassuntive e periodiche) dovrà essere valutata dal Medico Competente sulla base della specifica conoscenza della situazione di rischio. I lavoratori hanno l'obbligo di sottoporsi alla sorveglianza sanitaria prescritta dal Medico Competente (D.Lgs. 81/08).

## **16 – ALTRE INFORMAZIONI**

Questa scheda non sostituisce le istruzioni d'uso

Tutte le informazioni e istruzioni riportate nella presente scheda si basano sullo stato attuale delle conoscenze alla data indicata su detta scheda.

La composizione e le caratteristiche chimico-fisiche del prodotto qui riportate hanno lo scopo esclusivo di descrivere il prodotto dal punto di vista della sicurezza e non intendono garantire alcuna specifica caratteristica.