



## SCHEDA INFORMATIVA PRODOTTO COSMETICO

### CREMA LAVAMANI FLUIDA - G 180

#### 1 - IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO COSMETICO E DELLA SOCIETA'

Nome commerciale	CREMA LAVAMANI FLUIDA
Tipo di prodotto	Detergente per il lavaggio delle mani.
Produttore	Aldizio abrasivi s.n.c. di Franco e Massimo Aldizio & C. Viale Europa 52 GORLA MAGGIORE (VA) - Tel. / Fax +39 0331 365420 www.aldizioabrasivi.it
Informazioni fornite da	Ufficio tecnico Sig. Massimo Aldizio email: info@aldizioabrasivi.it

#### 2 - IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

##### Classificazione del prodotto

Il prodotto è un preparato cosmetico finito, fabbricato e commercializzato in conformità al Regolamento (CE) 1223/2009 e successive modifiche.

I prodotti cosmetici finiti sono specificatamente esclusi dal campo di applicazione della legislazione nazionale e comunitaria sui preparati pericolosi, direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e/o del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti.

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

Utilizzare il prodotto esclusivamente per la pulizia delle mani. Non utilizzare su parti delicate del corpo

#### 3 - COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Ingredients: aqua, polyurethane, polyethylene, C11-13 pareth-9, sodium dodecylbenzenesulfonate, stearic acid, palmitic acid, sodium lauryl sulfate, sodium hydroxide, carbomer, propylene glycol, glycerin, polyquaternium-7, parfum, DM DM hydantoin, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, C.I. 77891.

#### 4 - MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Non specificatamente necessarie. Si raccomanda in ogni caso il rispetto delle regole di buona igiene industriale. In caso di contatto accidentale con gli occhi o parti delicate del corpo, sciacquare abbondantemente con acqua. In caso di irritazione persistente consultare un medico.

#### 5 - MISURE ANTINCENDIO

##### 5.1 Mezzi di estinzione idonei

I mezzi di estinzione sono quelli tradizionali: anidride carbonica, schiuma, polvere ed acqua nebulizzata.

##### 5.2 Mezzi di estinzione non idonei

Nessuno in particolare.

##### 5.2 Pericoli dovuti all'esposizione in caso di incendio

Evitare di respirare i prodotti di combustione.

##### 5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Raffreddare con getti d'acqua i contenitori per evitare la decomposizione del prodotto e lo sviluppo di sostanze potenzialmente pericolose per la salute. Indossare sempre l'equipaggiamento completo di protezione antincendio. Raccogliere le acque di spegnimento che non devono essere scaricate nelle fognature. Smaltire l'acqua contaminata ed il residuo dell'incendio secondo le norme vigenti.

Equipaggiamento: normali indumenti per la lotta contro il fuoco, come autorespiratore ad aria compressa a circuito aperto EN137), completo antifiamma (EN469), guanti antifiamma (EN59) e stivali per Vigili del Fuoco (HO A29 oppure A30).

## CREMA LAVAMANI FLUIDA

### 6 - MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

#### 6.1 Precauzioni individuali

Evitare il contatto con gli occhi. Queste indicazioni sono valide sia per gli addetti alle lavorazioni che per gli interventi in emergenza.

#### 6.2 Precauzioni ambientali

Impedire che il prodotto penetri nelle fognature, nelle acque superficiali e nelle falde freatiche.

#### 6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per bonifica

Arginare con terra o materiale inerte. Raccogliere la maggior parte del materiale ed eliminare il residuo con getti d'acqua. Lo smaltimento del materiale contaminato deve essere effettuato conformemente alle disposizioni del punto 13.

#### 6.4 Riferimento ad altre sezioni

Eventuali informazioni riguardanti la protezione individuale e lo smaltimento sono riportate alle sezioni 8 e 13.

### 7 - MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

#### 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Manipolare il prodotto dopo aver consultato le informazioni contenute in questa scheda.

#### 7.2 Stoccaggio

Conservare il prodotto lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed asciutto, in contenitori ben chiusi e con l'etichetta originale.

### 8 - CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Il prodotto non contiene quantità rilevanti di sostanze il cui valore limite deve essere tenuto sotto controllo sul posto di lavoro.

Nessuna protezione individuale nelle normali prevedibili condizioni d'uso.

### 9 - PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto	cremoso.	Solubilità	completa in acqua (ad esclusione degli eccipienti).
Colore	biancastro.	Valore pH	7,0/ 7,5
Odore	fiorito boscoso.	Attivo	7,25 % (saponi e tensioattivi).
Peso specifico	0,95 / 1,00 kg/l		

### 10 - STABILITA' E REATTIVITA'

#### 10.1 Reattività

Non vi sono particolari reazioni con altre sostanze nelle normali condizioni di impiego.

#### 10.2 Stabilità chimica

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di impiego e stoccaggio (vedi informazioni riportate al punto 7).

### 11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Non sono noti episodi di danno alla salute dovuti all'esposizione al prodotto.

Si raccomanda in ogni caso di operare secondo le buone regole di igiene industriale.



**CREMA LAVAMANI FLUIDA**

---

**12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative evitando di disperdere il prodotto ed il suo contenitore vuoto nell'ambiente. Avvisare le autorità competenti se il prodotto, in caso accidentale, ha raggiunto corsi d'acqua o se ha contaminato il suolo e la vegetazione.

In base ai dati disponibili il prodotto non contiene sostanze PBT o vPvB in percentuale superiore a 0,1%.

---

**13 - INDICAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

I residui del prodotto nel suo normale utilizzo possono essere immessi nelle acque di scarico del sistema fognario del luogo di utilizzo ed essere trattate nel rispetto della normativa nazionale ed eventualmente locale. Gli imballaggi contaminati devono essere inviati a recupero o smaltimento nel rispetto delle normative nazionali sulla gestione dei rifiuti.

---

**14 - INFORMAZIONI ED EVENTUALI NORME PER IL TRASPORTO**

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso ai sensi delle disposizioni vigenti in materia di trasporto di merci pericolose su strada (ADR), su ferrovia (RID), via mare (IMGD Code) e via aerea (IATA).

---

**15 - INFORMAZIONI E NORME SULLA REGOLAMENTAZIONE**

Prodotto confezionato ai sensi della direttiva CEE 1223 / 2009 e successive modifiche.

---

**16 - ALTRE INFORMAZIONI**

Le informazioni qui contenute si riferiscono solamente al prodotto indicato e possono non valere se il prodotto viene utilizzato in combinazione con altri o in modo improprio. Tali informazioni sono quanto di meglio in nostro possesso per accuratezza ed attendibilità alla data dell'ultima revisione. Nessuna garanzia viene comunque fornita per quanto riguarda l'accuratezza, l'attendibilità o la completezza di tali informazioni.