

1 – Identificazione del preparato e del produttore

Nome del preparato: **SAPONE VEGETALE**

Identificazione della società:

CARBALINE srl
via Strà, 6 – 37030 Colognola ai Colli (VR)
Tel. 045 - 7650210 Fax 045 - 6172406

Numero telefonico di chiamata urgente della società:

Carbaline snc Tel. 045 - 7650210 Fax 045 - 6172406

2– Composizione/informazioni sugli ingredienti

Sostanze pericolose Vedi anche sezione nr.	<0.5% Sodio idrossido (CAS 1310-73-2); C, R35 8
---	--

3 – Identificazione dei pericoli

Rischi più importanti	Non considerato pericoloso per la salute. Lo spargimento del prodotto rende il suolo sdruciolevole, può quindi essere causa di scivolate.
Pericoli ambientali	Non ancora determinati.

4 – Misure di primo soccorso

Inalazioni (polveri) Contatto con la pelle Contatto con gli occhi Ingestione	Portare l'infortunato all'aria fresca. Trattamento sintomatico. Lavare la parte contaminata con acqua, Irrigare con abbondante acqua corrente per almeno 10 min. Risciacquare la bocca con acqua NON provocare il vomito. Far bere 1-2 bicchieri di acqua o latte se l'infortunato è pienamente cosciente e consultare un medico.
Inalazioni (polveri) Contatto con la pelle Contatto con gli occhi Ingestione	Portare l'infortunato all'aria fresca. Trattamento sintomatico. Lavare la parte contaminata con acqua, Irrigare con abbondante acqua corrente per almeno 10 min. Risciacquare la bocca con acqua NON provocare il vomito. Far bere 1-2 bicchieri di acqua o latte se l'infortunato è pienamente cosciente e consultare un medico.

5 – Misure antincendio

Mezzi di estinzione	
- Appropriati	Acqua nebulizzata, anidride carbonica, schiuma a secco
- Non devono essere usati	Nessuno.
Eventuali rischi di esposizione	In caso di incendio, la decomposizione termica del prodotto può liberare vapori acri e fumi.
Equipaggiamento speciale di protezione per pompieri	Portare l'equipaggiamento protettivo e l'apparecchio respiratorio

6 – *Provvedimenti in caso di fuoriuscita accidentale*

Precauzioni individuali	Indossare normali abiti da lavoro.
Precauzioni ambientali	Non scaricare direttamente nei corsi di acqua.
Metodi di pulizia	
- al suolo	Recuperare se possibile. Lo spargimento del prodotto rende il suolo sdrucchiolevole, può quindi essere causa di scivolate. Lavare quindi l'area interessata con abbondante acqua corrente e cospargere con sabbia o altro idoneo mezzo atto a rendere il suolo meno scivoloso.
- In acqua	Nessuno.

7 – *Manipolazione e stoccaggio*

Manipolazione	Osservare le normali misure di igiene e sicurezza industriale.
Stoccaggio	Conservare nel recipiente originale in luogo fresco e asciutto.
Stabilità di stoccaggio	-

8 - *Controllo dell'esposizione e protezione individuale*

Apparecchiature di controllo raccomandate	Nessuna in particolare
Parametri di controllo	
TLV	-
Procedure di monitoraggio	Nessuna
Protezione individuale	
- Protezione respiratoria	Non richiesta in condizioni normali
- Protezione della pelle	Abiti protettivi adeguati
- Protezione degli occhi	Occhiali di sicurezza
- Protezione delle mani	Guanti protettivi

9 – *Proprietà fisiche e chimiche*

Aspetto	Sapone Solido
Odore	Zucca
pH (prodotto puro)	Non applicabile
pH soluzione acquosa 10%	Non determinato
Punto / intervallo di ebollizione (°C)	Non applicabile
Punto / intervallo di fusione (°C)	-
Punto di infiammabilità (°C)	Non infiammabilità > 100 °C
Temperatura di decomposizione (°C)	-
Temperatura di autoaccensione (°C)	Non combustibile
Proprietà esplosiva	-
Limiti di esplosività	-
- inferiore (% volume)	-
- superiore (% volume)	-
Proprietà ossidanti	Non determinato
Tensione di vapore (hPa)	Non applicabile
Densità 20 °C (Kg/m ³)	1036
Umidità (%)	-
Numero di saponificazione (mg KCH/g)	-
Acidi grassi (%)	79.00

10 – *Stabilità e reattività*

Condizioni da evitare	Fonti dirette di calore
Materie da evitare	Forti ossidanti
Prodotti da decomposizione pericolosi	Nessuno
<i>Prodotti di decomposizione pericolosi:</i>	nessuno noto alle normali condizioni di utilizzo.

11 – Informazioni tossicologiche

- Contatto con gli occhi - Contatto con la pelle	- Inalazione (polveri) Non si conoscono effetti significativi. Contatti prolungati possono provocare temporanea irritazione delle vie respiratorie. Non si conoscono effetti significativi. Può causare irritazione. Non si conoscono sintomi specifici. - Ingerimento Il prodotto è molto schiumogeno, possono quindi esserci rischi di soffocamento da schiuma.
---	--

12 – Informazioni ecologiche

Biodegradabilità	95%
------------------	-----

13 – Osservazioni sullo smaltimento

Smaltimento del prodotto	Smaltire attraverso idonei impianti di trattamento. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.
Smaltimento dei contenitori	Sciacquare bene con acqua. Il contenitore perfettamente pulito può essere smaltito come rifiuto assimilabile urbano. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

14 – Informazioni sul trasporto

Sostanza non pericolosa ai sensi di RID,ADR,ADNR, IMDG,IATA-DGB

15 – Informazioni sulla normativa

Etichettatura CEE	
- Simbolo	Nessuno
- Contiene	-
- Frasi R	Nessuno
- Frasi S	Nessuno
- Numero EINECS	Tutti i componenti del prodotto sono elencati in EINECS o ELINCS, tranne quelli esentati dalla direttiva CEE 87/548

16 – Altre informazioni

Tipo di prodotto ed utilizzo	Sapone da toeletta
Fonte dei dati utilizzati	Per la stesura della presente scheda di sicurezza sono stati utilizzati i dati delle schede di sicurezza forniteci dai produttori delle singole materie prime
Basato sulla direttiva	CEE 93/112/ECC - 91/155/EEC