



chimica chimicafrankesrl@libero.it
FRANKE
prodotti enologici

Via Traduerivi 15/bis 10059 Susa (TO) tel.0122/623030-fax 0122/623033

Scheda Sicurezza Detergente DD Polvere

Nome prodotto	Detergente DD Polvere		
Numero INDEX	011-005-00-2		
Numero CE	207-838-8		
Numero CAS	497-19-8 Sodio Carbonato	.	10101-89-0 Sodio.F Trisodico
Numero Registrazione	01-2119485498-19-xxxx		01-2119489800-32-0000 s.f Tris.

Elementi identificativi della società

Chimica Franke SRL Via Traduerivi 15/B Susa (TO)

Tel:0122.623030 Fax: 0122.623033 E-mail: info@chimicafranke.it

Chiamate di emergenza

Centro antiveleni di Milano Ospedale Niguarda Tel 02.66101029

Centro antiveleni di Roma Ospedale Policlinico A Gemelli Tel 063054343

Centro antiveleni di Napoli Ospedale Cardarelli Tel 0817472870

Identificazione pericoli

Classificazione della miscela

La sostanza è classificata pericolosa ai sensi delle disposizioni di cui alla direttiva 67/548/CEE e del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti. Il prodotto pertanto richiede una scheda di sicurezza conforme alle disposizioni del Regolamento (CE) 1970/2006 e successive modifiche.

Eventuali informazioni aggiuntive riguardanti i rischi per la salute e/o l'ambiente sono riportate nella presente scheda.

Regolamento 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti.

Classificazione e indicazioni di pericolo:

EYE irrit. 2 H319

Direttiva 67/548/CEE e successive modifiche ed adeguamenti

Simboli di pericolo: Xi

Fraasi R:36

Il testo completo delle frasi di rischio R e delle indicazioni di pericolo (H) è riportato nella presente scheda nelle pagine successive.

Elementi dell'etichetta

Etichettatura di pericolo ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti.



Pittogramma

INDICAZIONI DI PERICOLO

H319 Provoca grave irritazione oculare ATTENZIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA

P264 Lavare accuratamente gli occhi dopo l'uso

P280 Indossare guanti e indumenti protettivi e proteggere gli occhi con occhiali.

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: lavare accuratamente e per parecchi minuti gli stessi. Togliere eventuali lenti a contatto se è agevole farlo.

Continuare a lavare accuratamente gli occhi.

P337+P313 Se l'irritazione persiste consultare un medico e consegnare l'etichetta o la scheda di sicurezza allo stesso.

Composizione

Identificazione	Conc %	Class 67/548/CEE	Class 1272/2008 (CLP)
Sodio Carbonato	98%	XiR36	Eye Irrit. 2 H319
Sodio F Trisodico	2%	XiR36	3 H335 / 2 H319 / 2 H315

T+ Molto tossico, T Tossico, Xn Nocivo, C Corrosivo, Xi Irritante, O Comburente, E Esplosivo, F+ Estremamente infiammabile, F Facilmente infiammabile, N Pericoloso per l'ambiente.

Misure di primo soccorso

Occhi: lavare immediatamente e abbondantemente per 15.20 minuti e chiamare subito il medico, in caso di difficoltà ad aprire le palpebre lavare l'occhio con un analgesico (oxybuprocaine).

Pelle: togliere immediatamente gli abiti e fare la doccia, consultare subito dopo in medico.

Indigestione: Sciacquare subito la bocca, e cercare di far bere molta molta acqua ovvero il più possibile, chiamare immediatamente un medico. NON IDURRE IL VOMITO.

Inalazione: Chiamare subito un medico, nel frattempo portare il soggetto all'aria aperta lontano dal luogo dell'incidente, se la respirazione cessa o è difficoltosa, praticare la respirazione artificiale adottando precauzioni adeguate per il soccorritore.

Bibliografia generale

- 1 Direttiva 1999/45/CE e successive modifiche
- 2 Direttiva 67/548/ CEE e successive modifiche ed adeguamenti
- 3 Regolamento (CE) 1970/2006 del Parlamento Europeo (REACH)
- 4 Regolamento (CE) 1272/2008 del Parlamento Europeo (CPL)
- 5 Regolamento (CE) 790/2009 del Parlamento Europeo (I Atp. CPL)
- 6 Regolamento (CE) 453/2010 del Parlamento Europeo
- 7 The Merck index. ed. 10

Note per utilizzatore

Le informazioni presenti su questa scheda si basano su conoscenze disponibili presso di noi. L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso. Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo, è obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza. Non si assumo responsabilità per usi impropri.

Stoccaggio e manipolazione del materiale

Manipolazione: Lavorare in luogo ben ventilato ed evitare la formazione di polveri

Stoccaggio: Tenere i contenitori / Sacchetti ben chiusi in luogo fresco e asciutto e LONTANO DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

Smaltimento

Neutralizzare portando il Ph tra 6 e 9 smaltire i residui nel rispetto delle norme vigenti, Contattare sempre ditte specializzate nello smaltimento rifiuti speciali.

Informazioni ecologiche

detergente DD polvere contiene tensioattivi biodegradabili al 90% Utilizzare secondo le buone pratiche di lavoro evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

Informazioni sul trasporto

Il prodotto non è soggetto alle norme ADR/RID e IMO

Normativa CLP e il suo significato

Un pittogramma di pericolo è un'immagine presente su un'etichetta che include un simbolo di pericolo e colori specifici allo scopo di fornire informazioni sui danni che una particolare sostanza o miscela può causare alla nostra salute o all'ambiente. Il regolamento CLP ha introdotto un nuovo sistema di classificazione ed etichettatura relativo alle sostanze chimiche pericolose nell'Unione europea. I pittogrammi sono peraltro stati modificati e sono in linea con il sistema mondiale armonizzato delle Nazioni Unite.

**Cosa indica**

Può irritare le vie respiratorie

Può provocare sonnolenza o vertigini

Può provocare una reazione allergica cutanea

Provoca grave irritazione oculare

Provoca irritazione cutanea

Nocivo se ingerito

Nocivo per contatto con la pelle

Nocivo se inalato

Nuoce alla salute e all'ambiente distruggendo l'ozono dello strato superiore dell'atmosfera

Dove è possibile trovarlo

Detersivi, detergente per bagno, fluido refrigerante

Consigli di prudenza

Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol

Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato

In caso di inalazione: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione

In caso di ingestione: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico se ci sente male

Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone

In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso