

## Sikkerhedsdatablad

### Kalk- og fedtfjerner 3in1 til opvaske- og vaskemaskiner

Sikkerhedsdatablad dateret 20170106

#### 1. IDENTIFIKATION AF PRODUKT OG AF SELSKABET

Salgs navn :

Kalk & Fedtfjerner 3in1 til opvaske- og vaskemaskiner

Firma:

DOCCHETVI SRL - Dorno (PV) 27020 - STRADA DELLA COSTTERA ITALIA

TEL. +39 0382 81251 1 - FAX +39 0382 848.570

docchem@docchem.it-www.docchem.it

Nødtelefonnummer på virksomheden og / eller af en bemyndiget rådgivningscenter

Kompetent person er ansvarlig for sikkerhedsdatabladet:

docchem@docchem.it kontakt person: Gerardo Forgione

#### 2. FAREIDENTIFIKATION

Egenskaber/Faresymboler:



R-sætninger :

R36/38 LRR undgå kontakt med øjne og hud

#### 3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

Farllge komponenter iforhold til EØF direktiv vejl.671.548 og CIP-forordningen og tilhørende

Klassifikation:

15 % - 30 % sulfaminsyre, sulfaminsyre, sulfaminsyre

Index nummer 016'026 -00 -0 CAS: 5329-1 4-6, EF 226-21 8-8

Xi; R36/38-5253

#### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

I tilfælde af hudkontakt:

Fjern tilsmudset tøj.

Områder af kroppen, der har - eller kun endog mistænkt for at have - været i kontakt med produktet skal skylles omgående med rigeligt rindende vand og eventuelt med sæbe.

I tilfælde af øjenkontakt:

Vask omgående og grundigt med rindende vand, mens øjenlågene holdes åbne, i mindst 10 minutter.

Efter dette, beskyttes øjnene med sterilt gaze eller et rent, tørt, lommetørklæde, søg straks læge.

I tilfælde af indtagelse:

Fremtving opkastning. Søg straks læge og fremvis dette sikkerhedsdatablad.

En suspension af aktivt granuleret trækul i vand eller flydende paraffin kan administreres til patienten.

I tilfælde af indånding:

Udluft lokalene. Patienten skal straks fjernes fra de forurenede lokaler og til et godt ventileret område.

Skulle patienten få ildebefindende, søg læge.

## Sikkerhedsdatablad

### Kalk- og fedtfjerner 3in1 til opvaske- og vaskemaskiner

#### 5. BRANDBEKÆMPELSE

Egnede slukningsmedier medier:

Vand.

Ildslukkere der ikke må anvendes:

Ingen særlige.

Risici ved afbrænding:

Undgå at indånde dampene.

Værnemidler:

Brug åndedrætsværn med friskluft forsyning

#### 6. UDSLIP

Foranstaltninger for personale sikkerhed:

Brug en maske, handsker og beskyttelsesdragt.

Miljømæssige forholdsregler:

Begræns lækager med jord eller sand.

Hvis produktet er sluppet ind i et vandløb, i afløbssystemer, eller har forurenede jord eller vegetation, underrette de ansvarlige myndigheder.

Rengøring metoder:

Hurtig opsamling af produktet, er dette i vandig opløsning afdæk afløb mm.

Hvis muligt opsaml produktet til genbrug eller bortskaffelse. Produktet kan i givet fald absorberes af inerte materialer.

Når produktet er blevet opsamlet, skylles området og materialer involveret med vand.

#### 7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

Håndtering og forholdsregler:

Undgå kontakt og indånding af dampe. Se også punkt 8

Der må ikke spises eller drikkes under arbejdet.

Opbevaringsbetingelser:

Instruktion så vidt angår opbevaring i lokaler:

Lokaler med tilstrækkelig udluftning.

#### 8. EKSPONERINGSKONTROLPERSONLIG BESKYTTELSE

Forebyggende foranstaltninger:

Sørg for tilstrækkelig ventilation til de lokaler, hvor produktet er oplagret og / eller håndteres.

Åndedrætsværn:

Ikke nødvendig ved normal brug.

Beskyttelse af hænderne:

Brug beskyttelseshandsker, der giver omfattende beskyttelse, fx PVC, neopren eller gummi.

Øjenværn:

Brug tætsluttende sikkerhedsbriller og / eller visir der er i overensstemmelse med BS 2092 grad 1

## Sikkerhedsdatablad

### Kalk- og fedtjernere 3in1 til opvaske- og vaskemaskiner

Beskyttelse af huden:

Brug tøj, der giver omfattende beskyttelse til huden, f.eks. bomuld, gummi, PVC eller andet  
Grænseværdi (er) (ACGIH); Ingen

#### 9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

Udseende og farve: Pulver, hvidt

Lugt: ingen

pH: syre

Smeltning / frysepunkt: ikke oplyst

Initial kogetemperatur og kogepunktsinterval: ikke oplyst

Flammepunkt: ikke oplyst

Fast stof / brændbar gas brandbarhed: ikke oplyst

Antændelses temperatur: ikke oplyst

Eksplorative egenskaber: ikke oplyst

Oxiderende egenskaber: ikke oplyst

Damptryk: ikke oplyst

Opløselighed i vand: let opløseligt

Partition c. (n-octanol/H<sub>2</sub>O): Ikke oplyst

Dampmassefylde: ikke oplyst

#### 10. STABILITET OG REAKTIVITET

Forhold, der skal undgås:

Stabil under normale forhold.

Stoffer der skal undgås:

Ingen særlige.

Farlige nedbrydningsprodukter:

Ingen.

Der kan genereres brandfarlige gasser ved kontakt med dithiocarbamater mercaptaner og andre organiske Sulfider, elementære metaller (lud, alkalisk jord, pulver legeringer, dampe) og kraftfulde reducerende agenter.

Der kan genereres giftige gasser ved kontakt med uorganiske fluorider, halogene organiske stoffer, sulphider, nitrider, nitrale, organiske phosphater og kraftfuld oxiderende agenter.

Det kan antændes ved kontakt med dithiocarbamater, elementære metaller (alkali, alkalisk jord, pulverlegeringer, dampe, plader eller stænger) og nitrider.

#### 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Der er ingen toksikologiske data for blandingen. Overvej den individuelle koncentration af hver komponent for at vurdere toksikologiske virkninger som følge af eksponering for blandingen.

Toksikologiske information om hovedkomponenter:

Ingen toksikologiske oplysninger er tilgængelige på stofferne. Se afsnit 3

## Sikkerhedsdatablad

### Kalk- og fedtfjerner 3in1 til opvaske- og vaskemaskiner

#### 12. MILJØOPLYSNINGER

Udøv god arbejdspraksis, således at produktet ikke frigives til miljøet.

Liste over stoffer der er farlige for miljøet og tilsvarende klassificering

15 % - 30 % sulfaminsyre, sulfaminsyre, sulfamic syre

CAS: 5329-14-6

#### 13. BORTSKAFFELSE

Genbrug, hvis muligt. Bortskaf i henhold til de lokale og internationale gældende regler med henvisning til gældende bestemmelser: 91/1567EEc, 9416211c

#### 14. TRANSPORT INFORMATION

Ikke klassificeret som farlige under normale forhold i henhold til transport forskrifterne.

#### 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Dit. 67/548 EF (Klassifikation emballering og mærkning af farlige indholdsstoffer) DIR. 99/45 /EEC

(Klassifikation om emballering og mærkning af farlige blandinger) DIR. 98/24/EF (risiko relateret til kemiske stoffer i arbejdet) Dir. 2000/39/EF (arbejds-mæssig eksponerings værdier) DIR 2006/8/EF

Regulativ 1907/2006 (REACH), resulativ (EF) N1272/2008 (CLP) (Annex VI) Regulativ (EF) N.790/2009

Symboler:

XI lokal irriterende.



R-sætninger;

R36/38 irriterende for øjnene og huden.

S-sætninger:

52 Opbevares utilgængeligt for børn.

525 Undgå kontakt med øjne.

526 I tilfælde af kontakt med øjnene, skylles straks med rigeligt vand og læge kontaktes.

S37 Brug egnede beskyttelseshandsker.

546 Hvis indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

Hvor det er relevant, henvises til følgende regulativer:

DIR: 82/501/EEC (Aktiviteter i sammenhæng med risiko for særlige uheld) og senere ændringer.

Regulativ (EC) N. 648/2004 (rensemidler/vaskemidler)

199/1 3/EC (VOC Direktivet)

#### 16. ANDRE OPLYSNINGER

Tekst sætninger angivet under punkt 3:

R36/38 irriterende for øjnene og huden.

R52/53 Skadelig for vandlevende organismer, kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

Hoved bibliografiske kilder:

ECDIN \* Miljø kemisk data og informations netværk - Det Fælles Forskningscenter, Kommissionens for De

## **Sikkerhedsdatablad**

### **Kalk- og fedtfjerner 3in1 til opvaske- og vaskemaskiner**

Europæiske Fællesskaber, SAX's Farlige egenskaber ved industrielle materialer, 8. udgave, Van Nostrand, Reinhold.

ACGIH - Grænseværdier - 2004 udgaven

Oplysningerne indeholdt heri er baseret på vores aktuelle viden på den ovenfor angivne dato. Refererer udelukkende til det anførte produkt og udgør ingen garanti for særligt kvalitet

Det er brugerens pligt at sikre, at denne information er korrekt og komplet med hensyntagen til den specifikke bruger bestemmelser.

Dette sikkerhedsdatablad ophæver og erstatter enhver forudgående udgivelse.