

Säkerhetsdatablad

Danfugstenmjöl

1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Utarbetad den: 08-09-2008/ VS	Distributör: Dansand A/S Lervejdal 8 B, 8740 Brædstrup Danmark Tel: +45 86 82 58 11 Fax: +45 86 80 14 72 Nödtelefonnummer: +45 86 82 58 11 E-post: info@dansand.dk
Produktanvändning: Stenmjöl till plattor och beläggningar.	

2. Farliga egenskaper

Produkten skall inte klassificeras som farlig enligt nationella klassificerings- och märkningsföreskrifter.

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Einecs-nr.	Ämnen	Klassificering	w/w%
238-878-4	Kvarts, inte respirabelt	-	0-20
<i>Se avsnitt 16 för kompletta texter i R-fraser</i>			

4. Åtgärder vid första hjälpen

Inandning Sök frisk luft.
Förtäring Skölj munnen noga och drick 1-2 glas vatten i små klunkar.
Hud Avlägsna förorenade plagg. Skölj huden noga med vatten och fortsatt sköljningen under lång tid.
Ögon Spola ögat med mjuk vattenstråle från spolordning, rent dricksglas eller liknande tills irritationen upphör. Sök läkare om symptomen kvarstår.
Övrig information Vid kontakt med läkare, visa säkerhetsdatablad eller etikett. Symptom: Se avsnitt 11.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Produkten är inte direkt brandfarlig. Undvik inandning av ångor och rökgaser – sök frisk luft.
--

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Använd samma personliga skyddsutrustning som anges i avsnitt 8. Sopa upp/samla in spill för eventuell återanvändning eller placera i lämplig avfallsbehållare. Se avsnitt 13 för ytterligare information.

7. Hantering och lagring

Hantering Se avsnitt 8 för information om försiktighetsåtgärder vid användning samt personlig skyddsutrustning.
Förvaring Inga speciella förvaringskrav. Emellertid skall produkten förvaras säkert, oåtkomligt för barn och avskilt från livsmedel, djurfoder, mediciner etc.

Chemtox-Trotters A/S - a part of Bureau Veritas, Birkemosevej 7, DK-6000 Kolding T: +45 75508811, F: +45 75508810, E-mail: info@chemtox-trotters.com, Web: www.chemtox-trotters.com

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd**Försiktighetsåtgärder för användning**

(Pesticider) För användning utomhus.

Andningsskydd

Bär andningsskydd med P2-filter vid arbete som bildar damm.

Handskar och skyddskläder

Plast- eller gummihandskar rekommenderas.

Ögonskydd

Bär skyddsglasögon vid risk för damm i ögonen.

Gränsvärden för yrkesmässig exponering

Ingredienser	Exponeringsbegränsning	Anmärkningar
Damm, oorganisk - inhalerbart - respirabelt	NGV: 10 mg/m ³ , TGV: - KTV: - NGV: 5 mg/m ³ , TGV: - KTV: -	

NGV: Nivågränsvärde, TGV: Takgränsvärde, KTV: Korttidsvärde.

Kontrollmetoder

Förenlighet med angivna gränsvärden för yrkesmässig exponering kan kontrolleras genom yrkeshygieniska mätningar.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd: Lösa partiklar
Färg: Mörkgrå
Lukt: Inga
pH (koncentrerad): 10,5 - 10,8

10. Stabilitet och reaktivitet

Produkten är stabil förutsatt att den används i enlighet med leverantörens anvisningar.

11. Toxikologisk information**Akut****Inandning**

Inandning av damm kan orsaka irritation i de övre luftvägarna.

Förtäring

Kan irritera slemhinnorna i munnen och matsmältningskanalen.

Hudkontakt

Kan orsaka lätt irritation.

Ögonkontakt

Tillfällig irritation.

Långsiktiga effekter

Inga kända.

12. Ekologisk information

Undvik utsläpp i avloppssystem eller till ytvatten.

Mobilitet

Produkten saknar mobilitet.

Motståndskraft och nedbrytbarhet

Produkten är inte biologiskt nedbrytbar.

Bioackumuleringspotential

Produkten bioackumuleras inte.

13. Avfallshantering

Inte farligt avfall enligt avfallsförordning. Överlämna till lokal uppsamlingsplats för avfall.

EWC-kod: Beror på verksamhetsområde och användning, t.ex. 20 02 02 Jord och sten

14. Transportinformation

Produkten täcks inte av föreskrifterna för transport av farligt gods till lands och sjöss enligt ADR och IMDG.

15. Gällande föreskrifter

Farobeteckning: Det har bedömts att produkten inte behöver klassificeras enligt nationella klassificerings- och märkningsföreskrifter.

Övrig märkning

Inga.

Kemikaliesäkerhetsvärdering

Kemikaliesäkerhetsvärdering har inte utförts.

Användningsbegränsningar

Inga.

Hygieniska gränsvärden

Se avsnitt 8.

16. Annan information

Utbildningskrav

Ingen speciell utbildning krävs, men en noggrann genomgång av detta säkerhetsdatablad bör vara en förutsättning.

Utnyttjade källor

ADR 2007 års utgåva och IMDG 2006 års utgåva.

Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter, KIFS 2005:7 (Senast ändrad genom 2008:4),

Kemikalieinspektionens föreskrifter om kemiska produkter och biotekniska organismer, KIFS 2008:2.

Kemikalieinspektionens föreskrifter med EG-harmoniserad bindande klassificering och märkning (Klassificeringslistan), KIFS 2005:5 (Senast ändrad genom 2007:1).

Arbetsmiljöverkets författningssamling, Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar, AFS 2005:17 (Senast ändrad genom AFS 2007:2).

Miljö- och samhällsbyggnadsdepartementet, Avfallsförordning, SFS 2001:1063 (Senast ändrad genom SFS 2006:59).

Övrig information

Detta säkerhetsdatablad baseras på information som överlämnats av produktleverantören vid tiden för framtagning (t.ex. av datablad).

Fullständiga texter till R-fraser finns i avsnitt 3

Inga R-fraser.