

# Sikkerhedsdatablad

Dalapro DM20

Udarbejdet: 2010-11-02

Versionsnummer: 1.1

Side: 1

## 1. NAVN PÅ PRODUKTET OG PRODUCENTEN

### Dalapro DM20

**Anvendelsesområde/Funktion:** Pulverspartel til reparationer indendørs.

**Leverandør:** Scanspac AB

**Telefon:** 019 – 46 34 00

**Telefax:** 019 – 46 57 31

**Hjemmeside:** www.dalapro.se

**e-mail:** info@dalapro.se

**Nødtelefonnummer**

Giftinformationscentralen 112 (akut), 82 12 12 12 (ikke akut)

## 2. FARLIGE EGENSKABER

Indeholder ingen emner som er mærkningspligtige i henhold til gældende lovgivning.

## 3. SAMMESÆTNING/OPLYSNINGER OM INGREDIENSER

Kemisk navn	CAS-nr	EG-nr	Konc. (%)	Symboler	R-sætninger*
Kalciumsulfat**	7778-18-9	231-900-3	Ca 70 %	-	-
Kalciumkarbonat	1317-65-3	215-279-6	Ca 30 %	-	-

\*Angående R-sætningers fuldstændige påtegninger - se afsnit 16.

\*\* Godkendt levnedsmiddeladditiv E 516.

## 4. FØRSTEHJÆLP

### GENEREL ANBEFALING

Vis dette sikkerhedsdatablad til journalførende læge. Hold den skadede person varm og i ro. Ved mindste usikkerhed eller ved vedvarende irritation - kontakt læge.

### INÅNDING

Søg frisk loft og sørg for hvile. Kontakt læge ved opstående eller vedvarende irritation.

### HUDKONTAKT

Tag forurenede tøj, sko og smykker af og vask dette inden det bruges igen. Vask huden grundigt med vand og sæbe. Kontakt læge ved fortsat irritation.

### KONTAKT MED ØJNENE

Skyl STRAKS med en let stråle tempereret vand i flere minutter. Sørg for at holde øjenlåget åbent. Udtag eventuelle kontaktlinser. Kontakt læge ved fortsat irritation.

### INDTAGELSE

Fremkald IKKE opkastning. Skyl munden. Kontakt læge hvis irritation opstår.

### SPECIALUDSTYR PÅ ARBEJDSPLADSEN

Aftørring og mulighed for øjenskyllning. Antiseptisk salve bør findes tilgængelig.

# Sikkerhedsdatablad

Dalapro DM20

Udarbejdet: 2010-11-02

Versionsnummer: 1.1

Side: 2

## 5. BRANDBEKÆMPELSE

### EGNEDE SLUKNINGSMIDLER

Vælg slukningsmiddel med hensyn til omgivende brand. Produktet er ikke brændbar.

### BRANDSLUKNINGSMIDDEL SOM AF SIKKERHEDSMÆSSIGE ÅRSAGER IKKE MÅ ANVENDES

Vand, da produktet reagerer med vand.

### SÆRLIGE FORANSTALTNINGER

Undgå indåndning af røggasser.

### SÆRLIG RISIKO

Ved brand kan der afgives kullite og andre giftige dampe.

### SPECIEL BESKYTTELSESDUSTYR TIL BRANDPERSONEL

Bær komplet beskyttelsesudstyr inklusiv åndedrætsværn.

## 6. AKTION VED HÆNDELIGT UDSLIP/EMMISSIONER

### PERSONLIGE SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER

Sørg for god ventilation. Anvend foreskrevet beskyttelsesudrustning - se afsnit 8. Undgå støvafgivelse.

### SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER TIL BESKYTTELSE AF MILJØET

Forhinder af produktet ledes ud til omgivende mark og vandløb. Forhinder af produktet ledes ud i kommunalt afløb.

### FORANSTALTNINGER TIL RENGØRING

Mekanisk opsamling af spild. Rengør værktøj samt forurenede bord- og gulvoverflader med vand.

## 7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

### FOREBYGGENDE FORANSTALTNINGER

Vask og mulighed for øjenskylning skal forefindes i nærheden af håndteringspladsen.

### ANBEFALINGER TIL SIKKER HÅNDTERING

Sørg for god ventilation. Undgå indånding af slibestøv samt øjen- og hudkontakt med produktet. Spis, drik eller ryg ikke under håndteringen. Vask hænderne grundigt ved pauser samt ved arbejdets afslutning.

### OPBEVARING

Opbevares tørt og i tætsluttende rustfri beholder. Ubrudt emballage kan opbevares i 12 måneder.

## 8. BEGRÆNSNING AF EKSPONERING/PERSONLIG BESKYTTELSE

### ÅNDEDRÆTSVÆRN

Sørg for god ventilation. Åndedrætsværn anbefales ved slibning, partikelfilter FFP1.

### BESKYTTELSESHANDSKER

Anvend beskyttelseshandsker ved behov.

### ØJENBESKYTTELSE

Anvend beskyttelsesbriller hvis stænk kan forekomme.

### BESKYTTELSESBEKLÆDNING

Anvend beskyttelsesbeklædning ved behov.

# Sikkerhedsdatablad

Dalapro DM20

Udarbejdet: 2010-11-02

Versionsnummer: 1.1

Side: 3

## HYGIEJNISKE FORANSTALTNINGER

Vask grundigt med sæbe og vand efter håndtering. Anvend håndcreme hvis hudirritation forekommer.

## TEKNISKE FORANSTALTNINGER

Vask og mulighed for øjenskylning skal forefindes i nærheden af håndteringspladsen.

## 9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

<b>Form</b>	Pulver
<b>Farve</b>	Gråhvidt
<b>Lugt</b>	Lugtfri
<b>pH</b>	7-8 (10 g/100 ml destillerat vand)
<b>Termisk nedbrydning</b>	Til CaSO <sub>4</sub> og H <sub>2</sub> O (ved ca 140°C) Til CaO og SO <sub>3</sub> (ved ca 1200°C)
<b>Densitet</b>	2,5 – 3 g/cm <sup>3</sup>
<b>Opløselighed i vand</b>	8 g/l

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

### STABILITET

Stabil under normale håndterings- og opbevaringsforhold.

### MATERIALER SOM SKAL UNDGÅS

Temperaturer over 1200°C og under 5°C (i fortyndet form).

### FARLIGE NEDBRYDNINGSPRODUKTER

Kolmonoxid og andre giftige dampe.

## 11. TOKSIKOLOGISK INFORMATION

	AKUTTE PÅVIRKNINGER	KRONISKE PÅVIRKNINGER
<b>HUDKONTAKT</b>	Ved blanding med vand bliver produkter meget varmt og ved kontakt med huden kan det forårsage brandskader.	-
<b>ØJENKONTAKT</b>	Pulver eller slibestøv kan give let irritation.	-
<b>INDÅNDING</b>	Pulver eller slibestøv kan give let irritation.	-
<b>INDTAGELSE</b>	-	-

### AKUT TOKSICITET

#### Kalciumsulfat:

LD<sub>50</sub> Oralt rotte: >3000 mg/kg kropsvægt (ikke sundhedsskadelig)

## 12. ØKOLOGISK INFORMATION

### MOBILITET

Letblandbar med vand til smidig konsistens.

### ØKOTOKSICITET

#### Kalciumsulfat:

LC<sub>50</sub> Fisk 96h: 876 mg/l Art: Lepomis macrochirus (ikke skadeligt)

EC<sub>50</sub> Daphnia 48h: 30000 mg/l (ikke skadeligt)

# Sikkerhedsdatablad

Dalapro DM20

Udarbejdet: 2010-11-02

Versionsnummer: 1.1

Side: 4

## 13. AFFALDSHÅNDTERING

Ifølge SFS 2001:1063 klassificeres uanvendt produkt ikke som farligt affald.

Forslag til EWC-koder:

**10 12 Affald fra produktion af kemikalier, tegl og byggematerialer**

10 12 06 Kasserede forme

**10 13 Affald fra produktion af cement, kalk og puds samt produkter baseret på disse**

10 13 99 Andet affald

### RESTAFFALD

Restaffald bør afleveres til godkendt entreprenør.

### TOM EMBALLAGE

Tom emballage regnes ikke som farligt affald og afleveres på nærmeste genbrugsstation.

## 14. TRANSPORTINFORMATION

Er ikke klassificeret som farligt gods i henhold til ADR/RID/IMO/DGR.

## 15. GÆLDENDE FORESKRIFTER

Produktet indeholder ingen emner som er mærkningspligtige i henhold til gældende lovgivning.

## 16. ANDEN INFORMATION

### REFERENCER TIL YDERLIGERE INFORMATION

Denne information er et supplement til anden information. Anvenderen må selv afgøre om informationen er tilstrækkelig. Ansvarlig for produktsikkerhed og fakta er Scanspac & Co. KB. Sikkerhedsdatablader er udarbejdet med deltagelse af Amasis Konsult AB, Solna.

### ÆNDRINGER VED REVISION/REDIGERING

Version 1: Amasis Konsul AB.

Version 1.1: Supplering af punkt 3 med Kalciumkarbonat. Scanspac AB

### KILDER

Se undersøgelsesoversigt for kilder.