



## Sikkerhedsdatablad

2806 Vævgrunder

### 1. Identifikation af stoffet/det kemiske produkt og af selskabet/virksomheden

PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig Udarbejdet den: 28-04-2009 / TBM	Leverandør: <b>Dyrup A/S</b> <b>Gladsaxevej 300</b> <b>DK-2860 Søborg</b> <b>Tlf.: +45 39 57 93 00 Fax: +45 39 57 93 93</b> <b>Nødtelefonnr.: Lægen kan rette henvendelse til Giftlinjen; Bispebjerg Hospital; tlf. 82 12 12 12.</b> <b>E-mail: productsafety@dyrup.dk</b>
--	--

### 2. Fareidentifikation

<b>Yderligere information</b> I henhold til gældende regler skal produktet ikke klassificeres.
---

### 3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	CAS nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
Indeholder ingen oplysningspligtige stoffer.					
Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger					

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

<b>Indånding</b> Personen bringes i frisk luft og holdes i ro under opsyn. Ved ubehag: Søg læge.
<b>Indtagelse</b> Skyl straks munden grundigt og drik rigelige mængder vand. Holdes i ro under opsyn. Ved ubehag: Søg læge.
<b>Hud</b> Fjern forurenede tøj. Skyl huden og vask med vand og sæbe. Ved fortsat irritation: Søg læge.
<b>Øjne</b> Skyl grundigt med vand. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge, hvis ubehaget fortsætter.
<b>Forbrænding</b> Ikke relevant.
<b>Øvrige oplysninger</b> Hvis der søges læge, medbringes dette sikkerhedsdatablad.

### 5. Brandbekæmpelse

Egnede slukningsmidler: Produktet er ikke brandbart.
Ikke egnede slukningsmidler: Ikke relevant.
Særlige farer ved eksponering: Ingen.
Særlige personlige værnemidler: Ingen.

### 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Personlig beskyttelse: Sørg for god udluftning. Brug de personlige værnemidler som er nævnt under punkt 8.
Miljøbeskyttelse: Undgå udledning til kloak. Se punkt 12. Informer de lokale miljømyndigheder ved udslip til omgivelserne.
Metoder til oprydning: Spild opsamles med granulat eller andet absorberende materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse.

## 7. Håndtering og opbevaring

### Håndtering

Undgå indånding af aerosoltåger. Se tillige punkt 8.

### Opbevaring

I tæt lukket original emballage og frostfrit.

### Brandfareklasse og oplag

Ikke klassificeret som brandfarlig.

## 8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

### Forholdsregler ved brug

Følg Arbejdstilsynets regler om arbejde med kodenumererede produkter. Efter brug vask med vand og sæbe.

### Åndedrætsværn

Ved aerosoldannelse anvendes godkendt maske med et partikelfilter type P2 SL (hvidt). Filtrene har begrænset brugstid (skal skiftes). Læs fabrikantens anvisninger.

### Handsker og beskyttelsestøj

Anvend efter behov handsker af nitrilgummi, tykkelse min. 0,3 mm (testet iht. EN 374-3). Gennembrudstid mere end 8 timer ved 23°C.

### Øjenværn

Brug tætsluttende beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

### Grænseværdier

## 9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende: væske

Vægtfylde: ca. 1,4 g/ml

Viskositet: tyktflydende

Lugt: svag

Flammepunkt: >100 °C

Opløselighed: blandbar med vand

## 10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet: Produktet er stabilt ved de anbefalede opbevaringsbetingelser (se punkt 7).

Forhold, der skal undgås: Undgå kraftig opvarmning.

Materialer, der skal undgås: Undgå oxiderende stoffer.

Farlige nedbrydningsprodukter: Ingen.

## 11. Toksikologiske oplysninger

### Akut

#### Indånding

Kan irritere åndedrætsorganerne.

#### Indtagelse

Indtagelse af store mængder kan give opkast og diarre.

#### Hudkontakt

Langvarig hudkontakt kan give forbigående irritation.

#### Øjenkontakt

Kan irritere øjnene.

#### Risiko for overfølsomhed

Vandige produkter indeholder konserveringsmidler, som kan medføre allergiske reaktioner hos sensibiliserede personer.

#### Langtidsvirkninger

Se Risiko for overfølsomhed.

## 12. Miljøoplysninger

**Økotoxicitet**

Baseret på indholdsstoffernes biologiske egenskaber anses produktet for at have en ringe giftighed overfor vandlevende organismer.

**Mobilitet**

Produktet er blandbart med vand og vil spredes i vandmiljøet.

**Persistens og nedbrydelighed**

Produktet indeholder meget små mængder stoffer, der ikke er biologiske nedbrydelige.

**Bioakkumulationspotentiale**

På basis af indholdsstoffernes Log Kow anses produktet ikke for at bioakkumulere.

## 13. Forhold vedrørende bortskaffelse

Spild og rester afleveres til den kommunale opsamlingsplads eller til Kommunekemi.

Kemikalieaffaldsgruppe: H

Affaldsfraktion: 03.22

EAK-kode: 08 01 12

## 14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej, bane og sø i henhold til ADR, RID og IMDG.

## 15. Oplysninger om regulering

**Farebetegnelse:****Indeholder**

I henhold til gældende regler skal produktet ikke klassificeres.

**Anden mærkning**

Ingen.

**Kodenummer:** 00-1 (1993) (1993)

**Anvendelsesbegrænsning**

Ingen.

**Krav om uddannelse**

Et grundigt kendskab til denne brugsanvisning og til Arbejdstilsynets regler om arbejde med kodenumererede produkter bør være en forudsætning

**Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

## 16. Andre oplysninger

**Der er foretaget ændringer i følgende punkter**

-