

# Sikkerhedsdatablad

## (Leverandørbrugsanvisning)

### Desinfektion

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

PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig  
Udarbejdsdato: 18-05-2009

Revision: 10-12-2009 / JEH  
Erstatter den: 18-05-2009

**Anvendelse:** Rengøring og desinfektion.

Leverandør:

**DEXUS**  
**Østergade 7**  
**9500 Hobro**

**info@DEXUS.dk**  
**www.DEXUS.dk**

#### 2. Fareidentifikation

Produktet skal ikke klassificeres som farligt efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.

##### Yderligere information

Det er vurderet, at produktet ikke skal klassificeres efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.

#### 3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einacs nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
269-919-4	Kvaternære ammoniumforbindelser, benzyl-C12-18-alkyldimethyl-, chlorider	Xn;R21/22 C;R34 N;R50	1-10	
Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger				

#### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

##### Indånding

Søg frisk luft.

##### Indtagelse

Skyl munden grundigt og drik 1-2 glas vand i små slurke.

##### Hud

Vask huden med vand og sæbe.

##### Øjne

Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 5 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser.

##### Øvrige oplysninger

Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatablad eller etiket.

#### 5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke umiddelbart antændeligt. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft.

#### 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8.

## 7. Håndtering og opbevaring

### Håndtering

Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.

### Opbevaring

Der er ingen særlige krav til opbevaring. Produktet bør dog opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign. Opbevares frostfrit.

## 8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

### Forholdsregler ved brug

Ingen særlige krav.

### Åndedrætsværn

Brug åndedrætsværn med P2-filter ved risiko for dannelse af sprøjtetåger.

### Handsker og beskyttelsestøj

Handsker af plast eller gummi anbefales.

### Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

### Grænseværdier

Indholdsstoffer	Grænseværdi	Anmærkninger

**Kontrolmetoder**  
Overholdelse af de angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejds-hygiejniske målinger.

## 9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende: klar  
Lugt: Ingen  
pH (koncentrat): ca 8,5  
Massefylde: ca 1,02 g/ml  
Opløselighed i vand: Opløselig

## 10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

## 11. Toksikologiske oplysninger

### Akut

#### Indånding

Der er ingen farlige dampe over produktet.

#### Indtagelse

Indtagelse af større mængder kan give ubehag.

#### Hudkontakt

Kan virke let irriterende.

#### Øjenkontakt

Kan fremkalde irritation af øjet.

#### Langtidsvirkninger

Ingen kendte.

## 12. Miljøoplysninger

Undgå at udlede større mængder koncentreret spild og rester til kloak.

### Persistens og nedbrydelighed

Tensiderne i produktet opfylder kriterierne for biologisk nedbrydelighed i henhold til EU Regulering No. 648/2004 for vaskemidler. Data til bekræftelse af dette er til disposition for medlemsstaternes kompetente myndigheder, og vil kunne stilles til rådighed på direkte forespørgsel herfra eller på forespørgsel af fabrikanter af vaskemidler.

## 13. Forhold vedrørende bortskaffelse

Produktet er ikke farligt affald i henhold til Affaldsbekendtgørelsen. Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den kommunale affaldsordning med nedenstående specifikationer.

Kemikalieaffaldsgruppe : H Affaldsfraktion: 01.11 EAK-kode: Brugeren skal selv angive EAK-kode ud fra anvendelse og branche.

## 14. Transportoplysninger

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

## 15. Oplysninger om regulering

### Farebetegnelse:

### Indeholder

Kvaternære ammoniumforbindelser, benzyl-C12-18-alkyldimethyl-, chlorider

### Anden mærkning

### Anvendelsesbegrænsning

Ingen.

### Krav om uddannelse

Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til denne leverandørbrugsanvisning bør være en forudsætning.

### Kemikaliesikkerhedsvurdering

## 16. Andre oplysninger

### Branche

Industrien, hoteller, restauranter, kantiner og offentlige institutioner.

### Emballage

Variabel

### Anvendte kilder

Bekendtgørelse om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø nr. 559/2002 + Forordning 1907/2006/EF.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om begrænsning om salg og anvendelse af visse farlige kemiske stoffer og produkter til specielt angivne formål, 1042/1997.

Bekendtgørelse om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø nr. 559/2002. At-Vejledning C.0.1, april 2005, Grænseværdier for stoffer og materialer.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om listen over farlige stoffer nr. 923/2005.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald nr. 1634/2006.

### Øvrige oplysninger

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af de oplysninger, leverandøren har kunnet levere om produktet ved udarbejdelsen (f.eks. datablade og lignende).

### Ordlyd af R-sætninger i punkt 3

R21/22 Farlig ved hudkontakt og ved indtagelse.

R34 Ætsningsfare.

R50 Meget giftig for organismer, der lever i vand.

(Udarbejdet i Toxido®)