

Overholder EU Directive 91/155/EEC, med senere tilpasning af  
2001/58/EC - Danmark

## Brial shine

Kode : 110159E

Version: : 1

Udgivelsesdato : 27 september 2006

### 1. Identifikation af stoffet/materialet og selskabet/virksomheden

#### Identifikation af stoffet eller præparatet

Produkt navn : **Brial shine**  
Anvendelsesområde : Universelt rengøringsmiddel  
Produktet er kun til professionelt brug

#### Identifikation af virksomheden

Leverandør : **Ecolab ApS**  
**Carl Jacobsens Vej 29-37**  
**2500 Valby**  
**Danmark**  
**Tel +45 36 15 85 85**  
**Fax +45 36 15 85 49**  
**Nødtelefon: 36 15 85 85**

Giftlinien : 82121212

### 2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Indholdsdeklaration iht. forordning nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler:

<5% anioniske tensider, nonioniske tensider

Indeholder Parfumer: (Citronello)

Stof/præparat : Præparat

Navn på indholdsstof	EINECS	CAS	%	Klassificering
Ethanol	200-578-6	64-17-5	10 - 20	F; R11
Alkylethoxypropoxylater		68987-81-5	1 - 2	Xi; R36/38
Alkylethersulfater	500-234-8	68891-38-3	1 - 2	Xi; R36/38
Alkylpolyglycosider	500-220-1	68515-73-1	1 - 2	Xi; R41
<b>Den komplette tekst for de ovenfor nævnte R-sætninger vises i sektion 16</b>				

Grænseværdier er nævnt under afsnit 8, hvis de er tilgængelige.

### 3. Fareidentifikation

Præparatet er klassificeret som farligt ifølge 'Bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter'.

Klassificering : Ikke klassificeret.

Sundhedsfarer for mennesker : Ikke anvendelig.

I afsnit 11 findes mere detaljerede oplysninger om helbredspåvirkninger og symptomer.

## 4. Førstehjælpsforanstaltninger

### Førstehjælpsforanstaltninger

- Indånding** : Ved indånding flyttes den tilskadedkomne ud i frisk luft.
- Indtagelse** : Forsøg ikke at fremkalde opkastning, medmindre lægelig rådgiver anbefaler det. Ved indtagelse, skyl munden med vand (kun hvis personen er ved bevidsthed).
- Hudkontakt** : Overskyl forurenede hud med rigelige mængder vand.
- Øjenkontakt** : Kommer stoffet i øjnene, skylles straks med store mængder vand. Søg lægebehandling, hvis der opstår irritation.
- Særlige behandlinger** : Ikke tilgængelig

I afsnit 11 findes mere detaljerede oplysninger om helbredspåvirkninger og symptomer.

## 5. Brandbekæmpelse

- Slukningsmiddel** : Brug vandspray (tåge), skum, pulver eller CO<sub>2</sub> tilfælde af brand.
- Særlige personlige værnemidler, som skal bæres af brandmandskabet** : Brandfolk bør bruge egnet værneudstyr.

## 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

- Personlige forholdsregler** : Stort udslip og utæthed: Kontakt øjeblikkeligt sikkerhedspersonale.
- Miljømæssige forholdsregler og rengøringsmetoder** : Undgå spredning af spildt materiale og afstrømning og kontakt med jord, vandveje, afløb og kloakker.
- LILLE UDSLIP skyl med rigeligt rindende vand. For store udslip inddæm det spildte stof, eller hold på stoffet på anden vis for at forhindre, at det løber ud i et vandløb. Anbring spildt materiale i en egnet beholder til bortskaffelse.

Bemærk: Se sektion 8 vedrørende personlige værnemidler og sektion 13 vedrørende bortskaffelse af affald.

## 7. Håndtering og opbevaring

- Håndtering** : Vask altid hænderne grundigt med sæbe og vand efter håndtering.
- Opbevaring** : Emballagen skal holdes tæt lukket. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. Må kun opbevares i den originale emballage.
- Opbevares mellem -10 og 40°C
- Emballagematerialer**
- Anbefalet** : Brug original beholder.
- Dansk brandklasse** : Ikke tilgængelig
- Særlig anvendelse** : Ikke tilgængelig

## 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

### Navn på indholdsstof

Ethanol

### Arbejdstilsynets grænseværdier

Arbejdstilsynet (Danmark, 4/2005).

GV: 1900 mg/m<sup>3</sup> 8 time(r). Form: Alle former

GV: 1000 ppm 8 time(r). Form: Alle former

### Eksponeringskontrol

- Foranstaltninger til kontrol af erhvervmæssig eksponering** : Hvis ansatte udsættes for koncentrationer, der overskrider den tilladte grænseværdi, skal de benytte egnede og certificerede åndedrætsværn.
- Åndedrætsværn (EN 143, 141)** : Åndedrætsværn er ikke påkrævet, når produktet bruges under normale og tilsigtede betingelser.
- Håndbeskyttelse (EN 374)** : Ingen særlige anbefalinger.
- Øjenbeskyttelse (EN 166)** : Ingen særlige anbefalinger.
- Hudbeskyttelse (EN 467)** : Ingen særlige anbefalinger.

## 9. Fysisk-kemiske egenskaber

### Generel information

#### Udseende

Fysisk tilstandsform : Væske.

Farve : Blå.

Lugt : Parfumeret

### Vigtige oplysninger om sundhed, sikkerhed og miljø

pH : 7 (100%)

Kogepunkt : 100 °C

Smeltepunkt : Ikke tilgængelig

Flammepunkt : > 100°C

Brandbarhed (fast, luftart) : Ikke anvendelig.

Ekspløseegenskaber : Ikke anvendelig.

Ekspløsegrænser : Ikke anvendelig.

Oxiderende egenskaber : Ikke tilgængelig

Damptryk : Ikke anvendelig.

Relativ massefylde : 0.98 g/cm<sup>3</sup> (20 °C)

Opløselighed : Letopløseligt i koldt vand, varmt vand.

Oktanolvand : Ikke anvendelig.

fordelingskoefficient

Viskositet : Ikke tilgængelig

damp densitet : Ikke tilgængelig

Fordampningshastighed  
(butylacetat = 1) : Ikke anvendelig.

## 10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet : Stabilt under normale betingelser.

Materialer der skal undgås : Ikke- reaktiv eller inkompatibel med følgende materialer: organiske materialer, Reagerer svagt med metaller, syrer, alkalier og fugt.  
Må ikke blandes med andre produkter.

## 11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

### Potentielle akutte helbredspåvirkninger

Indånding : Ingen speciel fare.

Indtagelse : Ingen speciel fare.

Hudkontakt : Ingen speciel fare.

Øjenkontakt : Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.

Reproduktionstoksicitet : Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.

## 12. Miljøoplysninger

### Økotoksicitet

Produktet er ikke klassificeret som miljøfarligt iht. Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering og mærkning.

### Persistens og nedbrydelighed

Tensiderne i produktet er biologisk nedbrydelige iht. kravene i forordning nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler.

**13. Bortskaffelse**

- Metoder for bortskaffelse** : Affald skal bortskaffes i henhold til gældende regler. Opbrug produktet så vidt muligt ifølge instruktion
- Affaldsklassificering** : Ikke anvendelig.
- Europæisk affaldskatalog** : 20 01 14

**14. Transportoplysninger****Internationale transportregler**

Oplysninger om regulering	UN nummer	Officiel godsbetegnelse	Klasse	Emballagegruppe	Etiket
<b>ADR/RID Klasse</b>	Ikke reguleret.	-	-	-	
<b>ADN Klasse</b>	Ikke reguleret.	-	-	-	
<b>IMDG Klasse</b>	Ikke reguleret.	-	-	-	

Vær opmærksom på særlige forpkningsregler lufttransport.

**15. Oplysninger om regulering****EU regler**

- Risikosætninger** : Dette produkt er ikke klassificeret som farligt iht. EU's regler.

**Nationale regler**

- Risikosætninger** : Ikke reguleret.
- Danmark – Anvendelsesbegrænsninger** : Må ikke anvendes erhvervsmæssigt af unge under 18 år, jævnfør Arbejdsministeriets bekendtgørelse om unges farlige arbejde.

**16. Andre oplysninger**

**Den fulde ordlyd af R-sætninger:** R11- Meget brandfarlig.  
 omtalt under punkt 2 og 3 - R36/38- Irriterer øjnene og huden.  
 Danmark R41- Risiko for alvorlig øjenskade.

**Historik**

- Udskriftsdato** : 27 september 2006
- Udgivelsesdato** : 27 september 2006
- Version:** : 1
- Udarbejdet af** : Ecolab Regulatory Department Europe

**Bemærkning til læseren**

*"Ovennævnte oplysninger er efter vor bedste overbevisning korrekte i relation til den receptur, der har været anvendt ved produkternes fremstilling i det pågældende land.*