

Brial Shine

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FÖRETAK

- | | |
|---|--------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Godkjent for bruk | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Godkjent for lab.bruk | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Endret av Ecolab a.s | <input type="checkbox"/> |

HANDELSNAVN	Brial Shine
SYNONYMER	Erstatter Dixit Finish
BRUKSOMRÅDE	Flytende allrengjørings- og gulvrensjøringsmiddel.

Artikkelnummer

1241035/6

Deklarasjonsnummer (PRN-nr.)

Ikke deklarasjonspliktig.

Nasjonal produsent/importør

Foretak	Ecolab a.s
Adresse	Postboks 6440-etterstad
Postnr./sted	0605 Oslo
Land	N
Telefon	22 68 18 00
Faks	22 68 20 50

Navn	E-post	Tlf. (arb.)
Janne Holm	janne.holm@ecolab.com	23 03 67 34
Christian Koecher	christian.koecher@ecolab.com	0045 3615 8585

Nødtelefonnummer

Nødtelefonnummer	Bistandstype
Giftinfosentral 22591300	Prod.register 22054880

2. OPPLYSNINGER OM KJEMISK SAMMENSETNING

Nr.	Ingrediensnavn	EC-nr.	Cas-nr.	Kons.	Merking
1	Etanol	200-578-6	64-17-5	5 - 15 %	F,R11
2	Natriumlauryletersulfat	500-234-8	68891-38-3	< 5 %	Xi,R; 36/38
3	Alkyl polyglykosid	-	-	< 5 %	R36

Tegnforklaring: T+=meget giftig, T=giftig, C=etsende, Xn=helseskadelig, Xi=irriterende E=eksplosiv, O=oksidierende, F+=ekstremt brannfarlig, F=meget brannfarlig, N=miljøskadelig, Krefit=kreftfremkallende, Mut=arvestoffskadelig, Rep=reproduksjonsskadelig, Kons.=konsentrasjon

INGREDIENSKOMMENTARER

Det henvises til pkt. 16.

3. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

GENERELT

Ikke klassifisert som helsefarlig i henhold til KIFS 1994:12 med endringer.

Brial Shine

MILJØ

Det henvises til pkt. 12.

4. FØRSTEHJELPSTILTAK **INNÅNDING**

Ikke relevant.

HUDKONTAKT

Skyll grundig med rent vann.

ØYEKONTAKT

Skyll grundig med mye vann, også under øyelokkene. Hvis øyeirritasjonen vedvarer skal en gå til lege.

SVELGING

Skyll munn og svelg med vann. Drikk straks et par glass melk eller vann for fortykning. Dersom ubehaget vedvarer, kontakt lege.

5. TILTAK VED BRANNSLUKKING **EGNET BRANNSLUKKINGSMIDDEL**

Alle alminnelige.

BRANN- OG EKSPLOSJONSFARE

Ikke brannfarlig.

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP **SIKKERHETSTILTAK FOR Å BESKYTTE PERSONELL**

Det henvises til HMS databladets pkt. 8 og 13.

METODER FOR OPPRYDDING OG RENGJØRING

Det henvises til HMS databladets pkt. 8 og 13.

ANNEN INFORMASJON

Sug opp søl/spill med sugende materiale, og skyll etter med vann. Større mengder søl samles opp og fjernes i overensstemmelse med lokale forskrifter.

7. HÅNTERING OG OPPBEVARING **SPESIELLE BRUKSOMRÅDER, EGENSKAPER OG FARER**

Det trengs ingen spesielle forholdsregler for teknisk beskyttelse.

OPPBEVARING

Oppbevares i lukket originalemballasje. Tåler ikke frost.

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR **ÅNDEDRETTSVERN**

Normalt trengs det ikke noe utstyr for personlig åndedrettsbeskyttelse.

Brial Shine

ØYEVERN

Ansiktsskjerm eller vernebriller trengs normalt ikke.

HÅNDVERN

Vernehansker trengs normalt ikke. Bruk vernehansker av type neopren-, nitril- eller butylgummi ved langvarig kontakt med produktet.

ANNET HUDVERN ENN HÅNDVERN

Verneklær trengs normalt ikke.

ADMINISTRATIVE NORMER

Ingrediensnavn	Cas-nr.	Intervall	ppm	mg/m ³	År	Anm.
Etanol	64-17-5	8 timer	500,0	950,0	2001	

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Tilstandsform	Væske
Farge	Blå
Lukt	Parfymert.
Løselighet i vann	100%

FYSISKE OG KJEMISKE PARAMETERE

Parameter	Verdi/enhet	Metode/referanse	Merknad
pH-konsentrat	~ 6		
Tetthet	982 g/ml		

10. STABILITET OG REAKTIVITET

STABILITET

Ingen farlige reaksjoner eller nedbrytningsprodukter ved normal bruk.

ANNEN INFORMASJON

Tåler ikke frost.

11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE

GENERELT

Ved oppvarming kan det avgis damp av oppløsningsmidler, som ved lang tids påvirkning kan gi skade på nervesystemet.

INNÅNDING

Ingen særlig fare.

HUDKONTAKT

Kan irritere huden ved lengre tids kontakt.

ØYEKONTAKT

Kan irritere øynene.

SVELGING

Kan irritere slimhinnene.

12. MILJØOPPLYSNINGER

Brial Shine

ANNEN INFORMASJON

De organiske stoffene i produktet er ultimativt lett nedbrytbare og skal ikke miljøklassifiseres.

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

GENERELT

Små mengder avhendes sammen med husholdningsavfallet. Større mengder avleveres på kjemikaliemottak.

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

Kjemikaliet er klassifisert som farlig gods: Ja Nei Ikke vurdert

ANNEN INFORMASJON

Ikke farlig gods.

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

EF-etikett Nei Ja Ikke vurdert

SAMMENSETNING

Etanol (5 - 15 %), Natriumlauryletersulfat (< 5 %), Alkyl polyglykosid (< 5 %)

REFERANSER

Forskrift om klassifisering , merking m.v. av farlige kjemikalier. Forskrift om spesialavfall. Forskrift om stoffliste.

16. ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR HMS

LEVERANDØRENS ANMERKNINGER

Opplysningene i databladet er gitt med bakgrunn i nåværende viten og forutsetter at produktet brukes i henhold til HMS datablad, etikett samt brukerveiledning. Blanding med andre produkter skjer på brukerens eget ansvar.

LISTE OVER ALLE RELEVANTE RISIKOSETNINGER

Nr.	R-setningstekst
R11	Meget brannfarlig.
R36	Irriterer øynene.
R38	Irriterer huden

REVISJONSOVERSIKT

Versjon	Rev.dato	Ansvarlig	Endringer
0.0.0	23.08.2002	Gunnar R. Brun	Se pkt. 2,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13,15 og 16.
0.0.1	27.01.2003	Gunnar R. Brun	Se pkt. 9
0.0.2	20.10.2005	Administrerende direktør	Se pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 7, 9, 11, 12 og 16. Revidert i henhold til 648/2004/EC.

Brial Shine

ANNEN INFORMASJON

Innholdsdeklarasjon i henhold til vaskemiddelforordning 648/2004/EC

< 5% an- og nonioniske tensider.

Inneholder : Parfyme

HMSD er utarbeidet av

Foretak	Ecolab a.s
Adresse	Postboks 6440-etterstad
Postnr./sted	0605 Oslo
Land	N
Telefon	22 68 18 00
Faks	22 68 20 50

Navn	E-post	Tlf. (arb.)
Janne Holm	janne.holm@ecolab.com	23 03 67 34
Christian Koecher	christian.koecher@ecolab.com	0045 3615 8585