

SÄKERHETS DATABLAD

Biokleen Alg & Mögelbort Proffs

Omarbetad: 2010-06-02

Ersätter datum: 2010-04-20

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

HANDELSNAMN Biokleen Alg & Mögelbort Proffs
ANVÄNDNINGSSOMRÅDE Rengöringsmedel

INHEMSK TILLVERKARE/IMPORTÖR

Företag BIOkleen AB
Adress Norra Drottninggatan 21 4:e
Postnr/Ort 451 31 Uddevalla
Land Sverige
E-mail info@biokleen.se
Hemsida www.biokleen.se
Telefon 0522-339 90
Fax 0522-339 91

KONTAKTPERSON

Namn	E-mail	Telefon	Land
Anders Körlin	anders.korlin@biokleen.se		

Nödtelefon	Information	Öppettider
112	Giftinformationscentralen, Ambulans, Polis, Brand/Räddning	

2. FARLIGA EGENSKAPER

GENERELLT

All information gäller koncentratet och dess komponenter.

HÄLSA

Frätande

BRAND OCH EXPLOSION

Produkten är inte brandfarlig.

MILJÖ

Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Ämnesnamn	Reg.nr	EC Nr.	CAS-nr	Konc.	Klassificering
C12-C16 alkylbenzyldimethylammoniumklorid		270-325-2	68424-85-1	15 - 30 %	C,N,R21/22 - R34 - R50

Teckenförklaring: T+=mycket giftigt, T=giftigt, C=frätande, Xn=hälsoskadlig, Xi=irriterande E=explosiv, O=oxiderande, F+=extremt brandfarlig, F=mycket brandfarligt, N=miljöfarlig, Canc.=cancerframkallande, Mut=mutagen, Rep=reproduktionstoxisk, Conc.=koncentration

SAMMANSÄTTNINGSKOMMENTARER

Ingående ämnen är bedömda enligt gällande lagstiftning samt information från råvaruleverantörer.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

GENERELLT

Anvisningarna gäller koncentrerad produkt. Ge aldrig något genom munnen till en medvetslös person.

INANDNING

Frisk luft och vila.

SÄKERHETS DATABLAD

Biokleen Alg & Mögelbort Proffs

Omarbetad: 2010-06-02

Ersätter datum: 2010-04-20

HUDKONTAKT

Tag genast av förorenade kläder och skor. Tvätta huden noggrant med tvål och vatten i flera minuter. Kontakta läkare om irritation kvarstår efter tvättning.

KONTAKT MED ÖGONEN

Avlägsna eventuella kontaktlinser och skölj med vatten i minst 15 minuter (håll ögonlocken särade). Vattentemperaturen bör ligga i intervallet 20 till 30 ° C. Fortsätt skölja även under transport till läkare.

FÖRTÄRING

Drick ett par glas vatten eller mjölk. FRAMKALLA EJ KRÄKNING! Kontakta omedelbart läkare.

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

Släckmedel: koldioxid, pulver, skum, spridd vattenstråle eller vattendimma.

PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING VID BRAND

Använd tryckluftsapparat.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV PERSONSKADOR

Använd lämpliga skyddshandskar, skyddsglasögon och skyddskläder vid risk för direktkontakt eller stänk. Ögondusch skall finnas på arbetsplatsen.

SÄKERHETSÅTGÄRDER FÖR SKYDD AV YTTRE MILJÖN

Förhindra utsläpp till avlopp, vattendrag eller sjöar. Informera räddningstjänsten vid större spill.

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Samla upp med absorberande icke-brännbart material i lämplig behållare. Förhindra utsläpp till avlopp, vattendrag eller sjöar. Tänk på halkrisken. Vid större spill kontakta Räddningstjänsten.

7. HANTERING OCH LAGRING

HANTERINGSFÖRESKRIFTER

Undvik kontakt med huden och ögonen. Hantera och öppna behållaren försiktigt. Undvik bildning av aerosol/dimma.

LAGRING

Förvaras oåtkomligt för barn. Förvaras frostfritt. Förvaras endast i originalförpackningen på sval, väl ventilerad plats.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER

Möjlighet till omedelbar ögonspolning och dusch på arbetsplatsen. Sörj för god ventilation.

ANDNINGSSKYDD

Inte tillämpligt.

ÖGONSKYDD

Tättslutande ögonskydd eller ansiktsskydd vid risk för stänk eller direktkontakt.

HANDSKYDD

Skyddshandskar bör användas vid risk för direktkontakt eller stänk.

SÄKERHETS DATABLAD

Biokleen Alg & Mögelbort Proffs

Omarbetad: 2010-06-02

Ersätter datum: 2010-04-20

HUDSKYDD

Vid risk för direktkontakt eller stänk skall lämpliga skyddskläder användas.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

FORM Klar vätska.

FÄRG Ofärgad.

LUKT Luktlös.

LÖSLIGHET Vattenlöslig.

Fysikaliska och kemiska parametrar

Parameter	Värde/enhet	Metod/referens	Kommentar
pH-koncentrat	~ 13,00		
pH i lösning	10,00 - 11,00	(1 % i vattenlösning 20 ° C)	
Kokpunkt	> 100,00 °C		
Flampunkt	> 100,00 °C		
Självantändningstemp.	> 150,00 °C		
Densitet	~ 1020,00 kg/m ³	20 ° C	

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

FÖRHÅLLANDEN SOM SKALL UNDVIKAS

Ej känt.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

GENERELLT

Inga toxikologiska tester finns på den sammansatta produkten, enbart på de enskilda komponenterna.

INANDNING

Sprutdimma kan ge luftvägsirritation.

HUDKONTAKT

Frätande.

KONTAKT MED ÖGONEN

FrätandeStänk i ögonen kan medföra allvarlig ögonskada.

FÖRTÄRING

Frätande vid förtäring. Ger brännande smärtor i mun, svalg och matstrupe. Fara för stora bestående skador.

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

EKOTOXICITET

Produkten innehåller ämnen som bedöms vara miljöfarliga.

SÄKERHETS DATABLAD

Biokleen Alg & Mögelbort Proffs

Omarbetad: 2010-06-02

Ersätter datum: 2010-04-20

NEDBRYTBARHET

Den/de tensid(er) som ingår i denna beredning uppfyller kriterierna för biologisk nedbrytning i förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel. Data som stöder detta påstående finns till förfogande för medlemsstaternas behöriga myndigheter, och kommer att göras tillgängliga för dem vid direkt förfrågan, eller vid förfrågan från tillverkare av tvätt- och rengöringsmedel.

BIOACKUMULERING

Förväntas ej bioackumulera.

13. AVFALLSHANTERING

GENERELLT

Deponera eller destruera i enlighet med myndigheters rekommendationer och gällande lagstiftning. Förpackningar kan rengöras och återvinnas.

AVFALLSGRUPP

Vid destruktion hanteras koncentrerad produkt som farligt avfall (EWC 20 01 29). Kan förbrännas vid överrensstämmelse med lokala föreskrifter.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods: Ja

UN-nr: 1760

BENÄMNING OCH BESKRIVNING

Corrosive liquid, n.o.s. / Frätande vätska, n.o.s.

ADR/RID (Vägtransport / Järnvägstransport)

Klass:	8	Förpackn.gr.	III
Etikett:	8		
Faronummer:			

IMDG (Sjötransport)

Klass:	8	Förpackn.gr.	III
Sub Risk:		EMS:	F-A, S-B
Marine Pollutant:	no		

IATA (Lufttransport)

Klass:	8	Förpackn.gr.	III
Sub Risk:			
Etikett:	8		

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER



Frätande



Miljöfarlig

EG-märkning: Nej

SAMMANSÄTTNING

C12-C16 alkylbenzyltrimethylammoniumklorid (15 - 30 %)

SÄKERHETS DATABLAD

Biokleen Alg & Mögelbort Proffs

Omarbetad: 2010-06-02

Ersätter datum: 2010-04-20

R-FRASER

R34 Frätande.
R50 Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

S-FRASER

S1/2 Förvaras i låst utrymme och oåtkomligt för barn.
S25 Undvik kontakt med ögonen.
S26 Vid kontakt med ögonen spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
S36/37/39 Använd lämpliga skyddskläder, skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.
S45 Vid olycksfall, illamående eller annan påverkan, kontakta omedelbart läkare. Visa om möjligt etiketten.

REFERENSER

Produkten är bedömd enligt EEC-direktiv och nationell lagstiftning.

INFORMATION

Innehåller också: Alkoholetoxilatpropoxilat < 5 %.

16. ANNAN INFORMATION

INFORMATIONSKÄLLOR:

EG 1907/2006 REACH, KIFS 2005:5, 2005:7 – Kemikalieinspektionen, SFS 2001:1063.

PRODUCENTENS ANTECKNINGAR

All information gäller koncentratet och dess komponenter. Informationen är given för avsedd hantering av produkten, annan hantering sker på eget ansvar.

FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA RISKFRASER

R21/22 Farligt vid hudkontakt och förtäring.
R34 Frätande.
R50 Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

UTFÄRDAT: 2010-04-20