

SIKKERHEDSDATABLAD

Biokleen Alge- Skimmelfjerner Proffs

Sidst ændret: 18-06-2010

Erstatter dato: 20-04-2010

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN

HANDELSNAVN Biokleen Alge- Skimmelfjerner Proffs
ANVENDELSESOMRÅDE Rengøringsmiddel

NATIONAL PRODUCENT/IMPORTØR

Virksomhed BIOkleen AB
Adresse Norra Drottninggatan 21 4:e
Postnr. / sted 451 31 Uddevalla
Land Sverige
E-mail info@biokleen.se
Internet www.biokleen.se
Telefon 0522-339 90
Fax 0522-339 91

KONTAKTPERSON

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

| Nødtelefon | Bistandstype | Opening Hours |
|-------------|---------------------------------|---------------|
| 82 12 12 12 | Bispebjerg Hospitals giftlinjen | |

2. FAREIDENTIFIKATION

GENERELT

Alle informationer gælder koncentratet og dets komponenter.

HELSE

Ættsende

BRAND- OG EKSPLOSION

Produktet er ikke brændbart.

MILJØ

Meget giftig for organismer, der lever i vand.

3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

| Stoffets navn | Reg.Nr. | EEC-Nr. | Cas-nr. | Konc. interval | Fareklasse/Anm. |
|--|---------|-----------|------------|----------------|------------------------|
| C12-C16 alkyldimethylbenzylammoniumchlorid | | 270-325-2 | 68424-85-1 | 15 - 30 % | C,N,R21/22 - R34 - R50 |

Tegnforklaring: T+=meget giftig, T=giftig, C=ætsende, Xn=sundhedsfarlig, Xi=irriterende E=eksplosiv, O=oxiderende, F+=yderst brandfarlig, F=meget brandfarlig, N=miljøfarlig, Kræft=kræftfremkaldende, Mut=mutagen, Rep=reproduktionstoksisk, Konc.=koncentration

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

GENERELT

Giv aldrig noget gennem munden til en bevidstløs person.

INDÅNDING

Frisk luft og hvile.

HUDKONTAKT

Fjern straks forurenede beklædning. Vask huden grundigt med sæbe og vand i flere minutter. Søg lægehjælp, hvis hudirritation varer ved efter vask.

SIKKERHEDSDATABLAD

Biokleen Alge- Skimmelfjerner Proffs

Sidst ændret: 18-06-2010

Erstatter dato: 20-04-2010

ØJENKONTAKT

Fjern eventuelle kontaktlinser, og skyl med vand i mindst 15 minutter (hold øjenlågene fra hinanden). Vandtemperaturen bør ligge på mellem 20 til 30 gr.C. Fortsæt med at skylle også under transport til lægen.

INDTAGELSE

Drik et par glas vand eller mælk. FREMKALD IKKE OPKASTNING! Kontakt omgående læge.

5. BRANDBEKÆMPELSE

EGNET BRANDSLUKNINGSMIDDEL

Slukningsmiddel: kuldioxid, pulver, skum, spredt vandstråle eller vandtåge.

PERSONLIGT VÆRNEUDSTYR VED SLUKNING AF BRAND

Brug trykluftapparat.

6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP VED UHELD

FORHOLDSREGLER FOR AT BESKYTTE PERSONALE

Brug egnede beskyttelseshandsker, beskyttelsesbriller og beskyttelsesbeklædning ved risiko for direkte kontakt eller sprøjt. Øjeskylningsfaciliteter skal forefindes på arbejdspladsen.

SIKKERHEDSTILTAG FOR AT BESKYTTE DET YDRE MILJØ

Undgå udslip i afløb, vandløb eller søer. Underret redningstjenesten ved større udslip.

EGNEDE METODER FOR SKADEBEGRÆNSNING OG OPRENSNING

Opsamles med absorberende ikke-brændbart materiale i passende beholder. Undgå udslip i afløb, vandløb eller søer. Tænk på skridfaren. Ved forurening af søer, vandløb eller afløb skal miljømyndighederne informeres.

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

HÅNDTERING

Undgå kontakt med huden og øjnene. Emballagen skal åbnes og behandles forsigtigt. Undgå dannelse af aerosoler/tåger.

OPBEVARING

Opbevares utilgængeligt for børn. Lagres frostfrit. Må kun opbevares i originalemballagen på et køligt, godt ventileret sted.

8. EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

FOREBYGGENDE FORANSTALTNINGER

Etabler øjenskyllestation og nødbruiser nær ved arbejdsstedet. Må kun bruges på steder med god ventilation.

ÅNDEDRÆTSVÆRN

Ikke anvendeligt.

ØJENVÆRN

Tætsluttende øjen- eller ansigtsværn ved risiko for stænk eller direkte kontakt.

HÅNDVÆRN

Beskyttelseshandsker må anvendes ved risiko for direkte kontakt eller stænk.

HUDVÆRN

Brug egnet beskyttelsestøj for at undgå risiko for hudkontakt.

SIKKERHEDSDATABLAD

Biokleen Alge- Skimmelfjerner Proffs

Sidst ændret: 18-06-2010

Erstatter dato: 20-04-2010

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

TILSTANDSFORM Klar væske.

FARVE Ufarvet.

LUGT Lugtløs.

OPLØSELIGHED Vandopløseligt

Fysiske og kemiske parametre

| Parameter | Værdi/enhed | Metode/reference | Bemærkning |
|-----------------------|-----------------------------|------------------------------|------------|
| pH koncentrat | ~ 13,00 | | |
| pH i opløsning | 10,00 - 11,00 | (1 % i vattenløsning 20 ° C) | |
| Kogepunkt | > 100,00 °C | | |
| Flammepunkt | > 100,00 °C | | |
| Selvantændelses-temp. | > 150,00 °C | | |
| Massefylde | ~ 1020,00 kg/m ³ | 20 ° C | |

10. STABILITET OG REAKTIVITET

STABILITET

Stabil under anbefalede opbevarings- og håndteringsforhold.

SITUATIONER SOM BØR UNDGÅS

Ukendt.

MATERIALER, DER SKAL UNDGÅS

Syrer. Angriber visse metaller.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

GENERELT

Ingen toxicologiske tests forefindes på dette sammensatte produkt, kun på de enkelte komponenter.

INDÅNDING

Sprøjtetåge kan give luftvejsirritation.

HUDKONTAKT

Ætsningsfare.

ØJENKONTAKT

Ætsende stænk i øjnene kan forårsage alvorlige øjenskader.

INDTAGELSE

Ætsninger ved indtagelse. Giver brændende smerter i mund, svælg og spiserør. Fare for store varige skader.

12. MILJØOPLYSNINGER

ØKOTOKSISITET

Produktet indeholder stoffer, som vurderes til at være miljøfarlige.

SIKKERHEDSDATABLAD

Biokleen Alge- Skimmelfjerner Proffs

Sidst ændret: 18-06-2010

Erstatter dato: 20-04-2010

NEDBRYDELIGHED

Preparatets tensid(er) opfylder kriterierne for biologisk nedbrydelighed i henhold til Regulering (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler. 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 fra fabrikanter af vaske- og rengøringsmidle.

AKKUMULERING

Forventes ikke at bioakkumulere.

13. BORTSKAFFELSE

GENERELT

Skal deponeres eller destrueres iht. myndighedernes anbefalinger og gældende lov. Emballage skal rengøres og genbruges.

AFFALDSGRUPPER

Rester/ ubrugt produkter skal leveres som farligt affald (EWC 20 01 29). Kan forbrændes i overensstemmelse med lokale forskrifter.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Kemikaliet er klassificeret som farligt gods: Ja

UN Nr. 1760

VARENAVN OG BESKRIVELSE:

Corrosive liquid, n.o.s. / Etsende væske, n.o.s. Alkyldimethylbenzylammoniumchlorid.

| | | | |
|----------------|---|----------------|-----|
| ADR/RID | | | |
| Klasse: | 8 | Indpkningsgr.: | III |
| Fareseddel: | 8 | | |
| HAZ Nr.: | | | |

| | | | |
|-------------------|----|----------------|----------|
| IMDG | | | |
| Klasse: | 8 | Indpkningsgr.: | III |
| Sub Risk: | | EMS: | F-A, S-B |
| Marine Pollutant: | no | | |

| | | | |
|-------------|---|----------------|-----|
| IATA | | | |
| Klasse: | 8 | Indpkningsgr.: | III |
| Sub Risk: | | | |
| Etiket: | 8 | | |

15. OPLYSNINGER OM REGULERING



Ætsende



Miljøfarlig

EU-Etiket: Nej

SAMMENSÆTNING

C12-C16 alkyldimethylbenzylammoniumchlorid (15 - 30 %)

SIKKERHEDSDATABLAD

Biokleen Alge- Skimmelfjerner Proffs

Sidst ændret: 18-06-2010

Erstatter dato: 20-04-2010

RISIKOSÆTNINGER

R34 Ætsningsfare.
R50 Meget giftig for organismer, der lever i vand.

SIKKERHEDSSÆTNINGER

S1/2 Opbevares under lås og utilgængeligt for børn.
S25 Undgå kontakt med øjnene.
S26 Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.
S36/37/39 Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelses-handsker og -briller/ansigtsskærm.
S45 Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig; vis etiketten, hvis det er muligt.

REFERENCER

Produktet er klassificeret og merket i henhold til EEC-forskrifter eller respektive nasjonale lover.

ANDEN INFORMATION

Indeholder også: Alkoholethoxylat-propoxylat. < 5%.

16. ANDRE OPLYSNINGER

INFORMATIONSKILDER

EG 1907/2006 REACH. Miljøstyrelsens bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter nr. 329/2002, senest ændret ved nr. 970/2005.

LEVERANDØRENS ANMÆRKNINGER

Alle informationer gælder koncentratet og dets komponenter. Information er givet i god tro, men uden garanti for hvad produktet kan bruges til.

LISTE OVER ALLE RELEVANTE RISIKOSÆTNINGER

R21/22 Farlig ved hudkontakt og ved indtagelse.
R34 Ætsningsfare.
R50 Meget giftig for organismer, der lever i vand.

UDGIVET: 18-06-2010