

Turtle EXTREME TEXTILE CLEAN

Internkod: 246

Revisionsdatum: 2006.12.01

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Produktnamn Turtle EXTREME TEXTILE CLEAN
Revisionsdatum 2006.12.01
Producent, importör SEAB AB
Charlottenbergs Gård
195 92 Märsta
Telefon: 08-591 490 90 Fax: 08-591 490 61 E-post: info@seab.se www.seab.se

Internkod 246
Användning Klädseltvätt - 400 ml. tryckbehållare med borste.
Utarbetad av Akre-Aas Miljøkjemi AS - Tlf. +47 72 41 10 01

2. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

| Ingrediens | EC-nr. | CAS-nr. | Vikt-% | Class. | R-fraser |
|--------------------------|-----------|------------|--------|--------|----------|
| Vatten | | 7732-18-5 | 60-100 | IK | |
| 2-(2-etoxietoxi)-etanol | 203-919-7 | 111-90-0 | 5-10 | Xi | 36 |
| Propan / butan | 270-653-6 | 68475-59-2 | 5-10 | F+ | 12 |
| Natrium laurylsarkosinat | 205-281-5 | 137-16-6 | 0,1-1 | IK | |

Kodförklaring

T+=Mycket Giftig, T=Giftig, C=Frätande, Xn=Hälsoskadlig, Xi=Irriterande, V=Måttligt hälsoskadlig, IK=Ej märkningspliktig, E=Explosivt, O=Oxiderande, F+=Extremt brandfarligt, F=Mycket brandfarligt, N=Miljöfarligt.

R-frasernas fullständiga lydelse anges i punkt 16.

3. FARLIGA EGENSKAPER

Farosymboler**Farobeskrivning**

Tryckbehållare med 7 vikt% brandfarligt innehåll. Produkten klassificerad som extremt brandfarlig, men medför inte någon antändningsrisk under normala eller rimligen förutsebara användningsbetingelser.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Turtle EXTREME TEXTILE CLEAN

Forts. från föreg. sida

Internkod: 246

Revisionsdatum: 2006.12.01

| | |
|--------------------------|--|
| Annan information | Behov av första hjälpen är sannolikt liten, och begränsad till vanlig symptomatisk behandling. |
| Inandning | Sörj för frisk luft. |
| Hud | Skölj huden med mycket vatten. |
| Ögon | Skölj genast försiktigt med mycket vatten. Om besvär kvarstår, kontakta läkare. |
| Förtäring | Förtäring av större mängd är lite troligt. Skölj munnen omedelbart och ge rikligt med vatten eller mjölk att dricka. Undvik kräkning. Sök läkare vid obehag. |

5. BRANDBEKÄMPNINGSGÅTGÄRDER

| | |
|--------------------------------------|---|
| Lämpliga släckmedel | Alla tillgängliga släckmedel. |
| Brand/explosions risker | Produkten innehåller små mängder brandfarliga komponenter, och anses ej medföra någon antändningsrisk under normala eller rimligen förutsägbara användningsområden. Aerosolbehållare kan explodera vid stark uppvärmning. |
| Skyddsutrustning för brandmän | Använd lämplig andningsskydd och skyddsutrustning anpassad till brandsituationen. |
| Annan information | Utsatta behållare kyls ned med vatten eller avlägsnas, om det kan göras utan risk. |

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

| | |
|---------------------------------------|--|
| Personliga skyddsåtgärder | Sörj för god ventilation. Håll människor och djur borta från förorenat område. |
| Åtgärder för att skydda miljön | Vid tillfälle av utsläpp i vatten, sörj för största möjliga förtunning. |
| Saneringsmetoder | Spill tas bort med absorberande material eller spolat bort med rikligt med vatten. |

7. HANTERING OCH LAGRING

| | |
|--------------------------------|--|
| Råd för säker hantering | Sörj för tillräcklig ventilation. |
| Föreskrifter lagring | Aerosolbehållare skall förvaras i svalt och väl ventilerat utrymme. Får inte utsättas för direkt solljus eller temperatur över 50°C. Förvaras oåtkomligt för barn. |

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

| | |
|------------------------------|---|
| Förebyggande åtgärder | Inga särskilda åtgärder vid användning på väl ventilerad plats. |
| Andningsskydd | Behövs normalt ej. |
| Ögonskydd | Behövs normalt ej. Undvik ögonkontakt. |

Turtle EXTREME TEXTILE CLEAN

Forts. från föreg. sida

Internkod: 246

Revisionsdatum: 2006.12.01

| | |
|-----------------------|--|
| Skyddshandskar | Skyddshandskar enligt CE standard EN-420, kategori 1, kan användas vid arbete med låg risk. Använd skyddshandskar i vanlig polyetylenplast eller butylgummi. |
| Skyddskläder | Särskilda skyddskläder behövs ej. Exponerad hud tvättas noga med tvål och vatten. |

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Form/tillstånd | Skummig vätska / aerosol. |
| Färg | Klar färglös |
| Lukt | Svag lukt av ammoniak |
| Densitet | 0,99 g/cm ³ |
| pH koncentrat | 9 |
| Löslighet vatten | Löslig |

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

| | |
|--|---|
| Stabilitet | Produkten är stabil vid normal hantering och förvaring. Aerosolbehållare kan explodera vid uppvärmning och tryckökning. |
| Reagerar med | Inga farliga reaktioner. |
| Farliga sönderdelnings- produkter | Inga kända vid normal användning. |

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

| | |
|---------------------------------|--|
| Annan information | Ingen hälsorisk vid normal användning av produkten. |
| Inandning | Inandning av hälsofarlig mängd anses osannolikt. |
| Hud | Kortvarig hudkontakt anses ej utgöra någon hälsorisk. Långvarig och upprepad kontakt kan ge torr hud och risk för tillfällig irritation. |
| Ögon | Stänk i ögonen kan ge rodnad och lätt irritation. |
| Förtäring | Eventuell förtäring kan ge irritation i mun och svalg med illamående, yrsel och kräkning. |
| Kroniska effekter | Ingen dokumenterad kronisk effekt. |
| Sensibilisering | Ingen känd allergiframkallande effekt. |
| Mutagenicitet | Ingen känd mutagen effekt. |
| Cancer | Ingen känd risk för cancer. |
| Reproduktions- toxicitet | Ingen känd reproduktionsskadlig effekt. |

Turtle EXTREME TEXTILE CLEAN

Forts. från föreg. sida

Internkod: 246

Revisionsdatum: 2006.12.01

12. EKOLOGISK INFORMATION

| | |
|------------------------|---|
| Rörlighet | Blandas lätt med vatten. |
| Nedbrytbarhet | Biologiskt lätt nedbrytbart. |
| Bioackumulering | Bioackumulering är inte trolig. |
| Ekotoxicitet | Anses inte medföra risk för miljöskada. |

13. AVFALLSHANTERING

| | |
|---------------------|--|
| Generellt | Tryckbehållare får ej punkteras eller brännas, även om den er tom. Avfallsbesittaren ansvarar för rätt behandling av restprodukten. |
| Avfallsgrupp | EAK-kod 15 01 10 (Förpackningar som innehåller rester av eller är förorenade av farliga ämnen, eller 15 01 04 (tom metallbehållare). Iaktta Naturvårdsverkets Avfallsförordning SFS 2001:1063. |

14. TRANSPORTINFORMATION

| | |
|------------------------------------|---|
| UN nummer | 1950 |
| Etikett | 2.2 |
| Förpackningsgrupp | - |
| ADR/RID- Klass | 2 |
| ADR/RID- Klass Kod | 5A |
| ADR/RID- Begr. mängder | LQ2 (1 liter) |
| ADR/RID- benämning | AEROSOLBEHÅLLARE |
| IMDG- Klass | 2 |
| IMDG- marine pollutant | NeJ |
| IMDG- EmS | F-D, S-U |
| IMDG- limited quantities | 1 liter |
| IMDG- Proper sh. name | AEROSOLS |
| IATA- klass | 2 |
| Annan transport-information | Aerosolbehållare <1 liter av ADR / RID kl. 2, kod 5 A, O och F kan transporteras som "Frimängd". Iaktta ingående bestämmelser om transport av farligt gods i publikationer från ADR / RID (Vägtransport / Järnvägtransport), IMDG (Sjötransport), och IATA (Lufttransport). |

Turtle EXTREME TEXTILE CLEAN

Forts. från föreg. sida

Internkod: 246

Revisionsdatum: 2006.12.01

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Farosymboler



R-fraser

R-12 Extremt brandfarligt.

S-fraser

S-23 Undvik inandning av spraydimma.

S-51 Sörj för god ventilation.

Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus eller temperaturer över +50°C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare. Spraya inte mot öppen låga eller glödande material. Förvaras åtskild från antändningskällor - Rökning förbjuden. Förvaras oåtkomligt för barn.

Referenser

Kemikalieinspektionens föreskrifter KIFS 2005:7 och KIFS 2005:5 om klassificering och märkning av kemiska produkter, inkluderad Kommissionens direktiv 2004/73/EG.
Sprängämnesinspektionens föreskrifter om märkning av förpackningar m.m. med brandfarliga varor, SÄIFS 1995:5.

Annan information

Produkten skall märkas enligt EG 648/2004 om tvätt och rengöringsmedel: Innehåller 5-15% alifatiska kolväten, <5% nonjontensider. Konserveringsmedel - metylparaben. Parfym innehåller limonen.

16. ANNAN INFORMATION

Betydelse av riskfraser angivna i sektion 2

R-12 Extremt brandfarligt. R-36 Irriterar ögonen.

Informationskällor

Information från producent och andra källor.

Säkerhetsdatablad (Varuinformationsblad) utarbetad och kvalitetssäkrad av Akre-Aas Miljøkjemi AS i enlighet med Kemikalieinspektionens föreskrifter KIFS 1998:8 och 2004:4, samt EU Direktiv 91/155 EEG, 93/112/EEG, 1999/45/EG artikel 14 och 2001/58/EG.

Generella uppgifter

Säkerhetsdatabladet är uppdaterat enligt reviderade föreskrifter. Reviderad klassificering och märkning, se avsnitt 2, 3, 15, 16.

Ersätter

2004-03-15

Utskriftsdatum

2007-01-08

--- SÄKERHETS DATABLAD enligt direktiv 2001/58/EG ---

Turtle EXTREME TEXTILE CLEAN

Forts. från föreg. sida

Internkod: 246

Revisionsdatum: 2006.12.01

Godkänd av Lars Rådström