

Turtle SUPERTVÄTT

Internkod: 208 / 211 / 156

Revisionsdatum: 2008.06.12

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Kemikalienamn Turtle SUPERTVÄTT
Revisionsdatum 2008.06.12
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
Jourtelefon 0523-660800
Internkod 208 / 211 / 156
Receipt-nr FG4729
Användning Biltvättmedel. 500 ml. (Art.nr. 208), 1 liter (Art.nr. 211) och 5 liter (Art.nr. 156)
Utarbetad av halfdan@akre-aas.no - tlf. +47 72411001

2. FARLIGA EGENSKAPER

Farobeskrivning Kan vara farligt vid förtäring. Uttorkande vid kontakt med hud och slemhinnor. Produkten är inte klassificerad som märkningspliktig.

3. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Ingrediens	EC-nr.	CAS-nr.	Vikt-%	Class.	R-fraser
Vatten		7732-18-5	30-60	IK	
Fotogen (petroleum), väteavsvavlad	265-184-9	64742-81-0	10-25	Xn	65-66
Nafta, lågkokande vätebehandlad	265-150-3	64742-48-9	5-15	Xn	10-65-66
Morfolin-oleat	214-139-1	1095-66-5	1-5	Xi	36/38

Kodförklaring R-frasernas fullständiga lydelse anges i punkt 16. 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.

Ingredienskommentar Ämnenas klassificering redovisas i avsnitt 2 med beaktande av ämneslistans anmärkningar. Anm. P: Petroleumdestillatet innehåller <0,1% benzen, och klassificeras inte som cancerframkallande.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Annan information Behov av första hjälpen är sannolikt liten, och begränsad till vanlig symptomatisk behandling.

Inandning Sörj för frisk luft vid tillfälligt obehag. Sök läkare om besvär kvarstår.

Turtle SUPERTVÄTT

Forts. från föreg. sida

Internkod: 208 / 211 / 156

Revisionsdatum: 2008.06.12

Hud	Tvätta genast huden med tvål och vatten. Avlägsna nedstänkta kläder och fortsatt tvätta. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
Ögon	Skölj genast ögonen försiktigt med mycket vatten i flera minuter. Håll ögonlocken brett isär. Ta bort eventuella kontaktlinser. Vid kvarstående besvär, kontakta läkare och fortsätta att skölja.
Förtäring	Vid förtäring, skölj munnen ordentligt och ge ett glas vatten eller mjölk att dricka. Om tillgängligt, ge aktivt kol i lite vatten. Framkalla ej kräkning. Om kräkning uppstår hålls huvudet lågt så att maginnehållet inte kommer ner i lungorna. Sök genast läkare.

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

Lämpliga släckmedel	Koldioxid, pulver, alkoholbeständig skum, vattendimma.
Brand/explosions risker	Produkten är brännbar, men ej brandfarligt. Vid brand eller stark uppvärmning utvecklas irriterande och hälsoskadlig rök.
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. Använd lämpliga skyddskläder, ref. punkt 8. Sörj för varning till personer som kan påverkas av utsläppet. Akta hala golv / vägbana.
Åtgärder för att skydda miljön	Däm upp för att undvika spridning. Får ej komma ut i kloakavlopp. Vid tillfälle av utsläpp i vatten, sörj för största möjliga förtunning. Större spill skall anmälas till lokal myndighet.
Saneringsmetoder	Spill tas bort med absorberande material eller mekaniska hjälpmedel. Rengör med vatten och tvål. Ta hand om avfallet som redovisas under avsnitt 13.

7. HANTERING OCH LAGRING

Råd för säker hantering	Undvik långvarig och upprepad kontakt med huden. Sörj för tillräcklig ventilation. Rökning eller förtäring av mat och dryck får ej förekomma under arbetet eller nära arbetsplatsen.
Föreskrifter lagring	Förvaras i väl tillsluten originalförpackning i torr, tempererad och ventilerad lokal. Skyddas mot värme och direkt solljus. Förvaras oåtkomligt för barn.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Turtle SUPERTVÄTT

Forts. från föreg. sida

Internkod: 208 / 211 / 156

Revisionsdatum: 2008.06.12

Ingrediens	EC-nr.	CAS-nr.	8 timmar		Korttid		Typ	Anm.	År
			mg/m ³	ppm	mg/m ³	ppm			
Fotogen (petroleum), väteavsvavlad	265-184-9	64742-81-0	350						
Nafta, lågkokande vätebehandlad	265-150-3	64742-48-9	300	50					

Gränsvärden anmärkning Arbetarskyddsstyrelsens föreskrifter om hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar - AFS 2005:17.

Förebyggande åtgärder God hygien skall iakttas. Sörj för tillräcklig ventilation. Avlägsna nedsmutsade kläder. Använd rekommenderad CE-märkt skyddsutrustning.

Andningsskydd Behövs normalt ej. Vid risk för inandning av ångor användas andningsskydd med filter A (brun).

Ögonskydd Använd skyddsglasögon eller ansiktskydd Standard EN 166 vid risk för stänk.

Skyddshandskar Skyddshandskar enligt CE standard EN-420, kategori 1, kan användas vid arbete med låg risk. Använd handskar av nitrilgummi eller annat ogenomträngligt material.

Skyddskläder Avlägsna genomstänkta kläder. Tvätta kläderna innan de används igen. Exponerad hud tvättas noga efter arbetet, för matpauser, rökning och toalettbesök.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form/tillstånd	Viskös vätska
Färg	Vit
Lukt	Parfymerad.
Kokpunkt	100 °C
Smältpunkt	<0 °C
Densitet	0,91 g/cm ³
pH konzentrat	9,2
Löslighet vatten	Blandbar
Viskositet	>7 mm ² /s (40°C)
Ångdensitet (luft=1)	>1
Flampunkt:	>61°C (Closed Cup)

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet Produkten är stabil vid normal hantering och förvaring.

Reagerar med Inga farliga reaktioner vid normal användning. Kan reagera med starka oxidationsmedel.

Turtle SUPERTVÄTT

Forts. från föreg. sida

Internkod: 208 / 211 / 156

Revisionsdatum: 2008.06.12

Farliga sönderdelningsprodukter

Inga kända vid normal användning. Vid brand eller stark uppvärmning kan det bildas rök med hälsoskadliga och irriterande sönderdelningsprodukter.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**Annan information**

Låg hälsorisk vid normal hantering och användning. Produkten innehåller petroleumprodukt och lösningsmedel, som kan medföra hälsofara vid inandning, hudkontakt och förtäring. Liten hälsorisk vid normal användning i ventilerad lokal.

Inandning

Inandning av hälsofarlig mängd anses osannolikt. Höga halter kan orsaka huvudvärk, yrsel, trötthet och illamående.

Hud

Hudkontakt verkar uttorkande och kan ge irritation. Risk för sprickbildning och eksem möjlig vid långvarig och upprepad kontakt.

Ögon

Stänk i ögonen kan ge rodnad och lätt irritation.

Förtäring

Förtäring kan ge irritation av slemhinnor, magsmärtor, kräkning och diarré. Risk för kemisk lunginflammation och möjlig allvarlig lungskada som följd av kräkning. Ämnesklassificering Xn och R-65 bortfaller grundad på produktens viskositet >7 cSt (mm²/s vid 40°C).

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.

12. EKOLOGISK INFORMATION**Rörlighet**

Produkten är emulgerbar i vatten, men vill också sprida sig på ytan.

Nedbrytbarhet

Långsamt biologiskt nedbrytbart. Flyktiga lösningsmedel oxideras snabbt vid fotokemiska reaktioner i luft.

Bioackumulering

Möjlig risk för bioackumulering.

Ekotoxicitet

Större spill kan vara farligt för vattenlevande organismer. Produkten bedöms vara inte miljöfarlig enligt gällande kriterier.

13. AVFALLSHANTERING**Generellt**

Produktrester levereras till auktoriserad mottagningsstation för farligt avfall. Avfallsbesittaren ansvarar för rätt behandling av restprodukten.

Turtle SUPERTVÄTT

Forts. från föreg. sida

Internkod: 208 / 211 / 156

Revisionsdatum: 2008.06.12

Avfallsgrupp

EAK-kod 07 06 01. Avfallskategorin är vägledande och beroende av på vilket sätt avfallet har blivit till. Iakttta Naturvårdsverkets Avfallsförordning SFS 2001:1063.

14. TRANSPORTINFORMATION**Annan transport-information**

Ej farligt gods enligt publikationer från ADR / RID (Vägtransport / Järnvägtransport), IMDG (Sjötransport), och IATA (Lufttransport).

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER**R-fraser**

Ingen R-fras angiven.

S-fraser

S-2 Förvaras oåtkomligt för barn.
S-46 Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

Säkerhetsdatablad (Varuinformationsblad) finns att tillgå för yrkesmässiga användare och tillhandahålls på begäran.

Referenser

Kemikalieinspektionens föreskrifter KIFS 2005:7, KIFS 2005:5 och KIFS 2007:1 om klassificering och märkning av kemiska produkter, inkluderad Kommissionens direktiv 2004/73/EG.

Annan information

Produkten ska om den säljs till allmänheten märkas enligt EG 648/2004 om tvätt och rengöringsmedel: Innehåller: >30% alifatiska kolväten, <5% aromatiska kolväten, <5% nonjontensider. Parfym innehåller limonen. Konserveringsmedel - benzisothiazolinon.

16. ANNAN INFORMATION**Betydelse av riskfraser angivna i sektion 3**

R-10 Brandfarligt.
R-36/38 Irriterar ögonen och huden.
R-65 Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.
R-66 Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Informationskällor

Producentdatablad daterad 2008.04.14. Innehållsdeklaration från producent.

Säkerhetsdatablad (Varuinformationsblad) utarbetad och kvalitetssäkrad av Akre-Aas Miljøkjemi AS i enlighet med Kemikalieinspektionens föreskrifter KIFS 1998:8 och 2004:9, samt bilaga II i EG 1907/2006 (REACH).

Generella uppgifter

Säkerhetsdatabladet är uppdaterat enligt reviderade föreskrifter och ändrad kemisk sammansättning. Reviderad klassificering och märkning, se avsnitt 2, 3, 8, 11, 15, 16.

Ersätter

2008-04-17

Utskriftsdatum

2008-06-13

--- SÄKERHETS DATABLAD enligt direktiv 2006-8-EC ---

Databladet er utarbeidet med Sensor-chemdoc 7.8c lisensert til: Akre-Aas Miljøkjemi AS

Turtle SUPERTVÄTT

Forts. från föreg. sida

Internkod: 208 / 211 / 156

Revisionsdatum: 2008.06.12

Godkänd av Lars Rådström