

## TURTLE MARINE WAX

---

### 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

---

<b>Produktnamn</b>	TURTLE MARINE WAX
<b>Artikel nr</b>	581
<b>Recept nr</b>	FG2160
<b>Producent- importör</b>	SEAB AB Charlottenbergs Gård 195 92 Märsta Telefon: 08-591 490 90 Fax: 08-591 490 61
<b>Användning</b>	Båt wax. 500 ml
<b>Utarbetad av</b>	Akre-Aas Miljøkjemi AS - Tlf. +47 72 41 10 01

---

### 2. SAMMANSÄTTNING/ÄMNE NAS KLASSIFICERING

---

---

<b>Kodförklaring</b>	FB/FH/FM=Farokod brand/-hälsa/-miljö, 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.
<b>Ingrediens- kommentar</b>	Produkten innehåller inga farliga ämnen i koncentration som behöver anmärkning i säkerhetsdatabladet. Innehåller vatten, silikoner, vaxer, kaolin, emulgator, UV-absorbtionsmedel, förtjockningsmedel, konserveringsmedel, parfym och färg. Innehåller inga organiska lösningsmedel.

---

### 3. FARLIGA EGENSKAPER

---

Inga speciellt farliga egenskaper. Produkten är inte klassificerad som märkningspliktig.

---

### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

---

<b>Annan information</b>	Behov av första hjälpen är sannolikt liten, och begränsad till vanlig symptomatisk behandling.
<b>Inandning</b>	Ej relevant. Sörj för frisk luft:
<b>Hud</b>	Tvätta genast huden med tvål och vatten. Avlägsna nedstänkta kläder och fortsätt tvätta.
<b>Ögon</b>	Skölj genast ögonen försiktigt med mycket vatten i minst 15 minuter. Håll ögonlocken brett isär. Ta bort eventuella kontaktlinser. Vid kvarstående besvär, kontakta läkare och fortsätta att skölja.
<b>Förtäring</b>	Skölj munnen omedelbart och ge rikligt med vatten eller mjölk att dricka. Undvik kräkning. Sök läkare vid obehag.

---

### 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

---

<b>Lämpliga släckmedel</b>	Alla tillgängliga släckmedel.
<b>Brand/explosions risker</b>	Ej brandfarligt.

## TURTLE MARINE WAX

Forts. från föreg. sida.....

### 6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGT UTSLÄPP

<b>Personliga skyddsåtgärder</b>	Håll människor och djur borta från förorenat område. Akta hala golv / vägbana.
<b>Åtgärder för att skydda miljön</b>	Däm upp för fortsatt spridning. Bör hindras från att komma ned i avlopp. Vid tillfälle av utsläpp i vatten, sörg för största möjliga förtunning.
<b>Saneringsmetoder</b>	Spill tas bort med absorberande material eller mekaniska hjälpmedel. Ta hand om avfallet som redovisas under avsnitt 13.

### 7. HANTERING OCH LAGRING

<b>Råd för säker hantering</b>	Undvik långvarig och upprepad kontakt med huden. Rökning eller förtäring av mat och dryck får ej förekomma under arbetet eller nära arbetsplatsen. Undvik bildning och inandning av damm vid användning av produkten.
<b>Föreskrifter lagring</b>	Förvaras i väl tillsluten originalförpackning i torr, tempererad och ventilerad lokal. Skyddas mot frost, värme och direkt solljus. Förvaras oåtkomligt för barn.

### 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

<b>Hygieniska gränsvärden</b>	
<b>Förebyggande åtgärder</b>	God hygien skall iakttas. Sörg för tillräcklig ventilation. Exponerad hud tvättas regelmässigt med vatten och tvål. Avlägsna nedsmutsade kläder.
<b>Andningsskydd</b>	Behövs normalt ej. Dammskyddsmask rekommenderas vid risk för inandning av respirabelt damm.
<b>Ögonskydd</b>	Skyddsglasögon vid risk för direktkontakt med ögonen.
<b>Skyddshandskar</b>	Använd skyddshandskar i vanlig polyetylenplast eller butylgummi.
<b>Skyddskläder</b>	Vid risk för hudkontakt eller stänk skall lämpliga skyddskläder användas. Exponerad hud tvättas noga med tvål och vatten.

### 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

<b>Form/tillstånd</b>	Viskösa vätska	<b>Lukt</b>	Parfymerad.
<b>Färg</b>	Vit	<b>Löslighet</b>	
<b>Smältpunkt</b>	0 °C	<b>Kokpunkt</b>	100 °C
<b>Densitet</b>	1,05 g/cm <sup>3</sup>	<b>Flampunkt</b>	
<b>Explosionsgränser</b>		<b>pH konzentrat</b>	8.2
<b>Löslighet vatten</b>	Blandbar	<b>Molvikt</b>	

### 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

<b>Stabilitet</b>	Produkten är stabil vid normal hantering och förvaring.
<b>Reagerar med</b>	Inga farliga reaktioner.

## TURTLE MARINE WAX

Forts. från föreg. sida.....

**Farliga sönderdelningsprodukter** Inga kända vid normal användning. Vid termisk nedbrytning och brand kan det bildas rök, karbonmonoxid och andra farliga sönderdelningsprodukter.

### 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

**Annan information** Ingen hälsorisk vid normal användning av produkten.

**Inandning** Inandning av hälsofarlig mängd anses osannolikt. Inandning av damm irriterar luftvägarna.

**Hud** Hudkontakt anses ofarlig, men långvarig och upprepad kontakt kan ge torr hud och möjlig risk för irritation.

**Ögon** Stänk i ögonen kan ge rodnad och lätt irritation.

**Förtäring** Kan ge illamående, men anses ej medföra hälsorisk.

**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. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

**Rörlighet** Blandas lätt med vatten. Adsorberas i jord och spridas lite.

**Nedbrytbarhet** Produkten är biologiskt nedbrytbar.

**Bioackumulering** Bioackumulering är inte trolig.

**Ekotoxicitet** Ingen känd ekotoxikologisk effekt.

### 13. AVFALLSHANTERING

**Generellt** Produktrester levereras till auktoriserad mottagningsstation för farligt avfall. Fast material kan deponeras enligt regionala bestämmelser. Avfallsbesittaren ansvarar för rätt behandling av restprodukten.

**Avfallsgrupp** EAK-kod 07 06 01. EAK-koden 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).

## TURTLE MARINE WAX

---

Forts. från föreg. sida.....

---

### 15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

---

<b>R-fraser</b>	Ingen R-fras angiven.
<b>S-fraser</b>	Ingen S-fras förordnad, men producenten rekommenderar: S-2 Förvaras oåtkomligt för barn.
<b>Referenser</b>	Föreskrifter om ändring i Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 1994:12) om klassificering och märkning av kemiska produkter (KIFS 2001:3). Föreskrifter om ändring i Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 1998:8) om kemiska produkter och biotekniska organismer (KIFS 2001:4).

### 16. ÖVRIG INFORMATION

---

<b>Informationskällor</b>	HSDS 4472-01 24.09.2002. Innehållsdeklaration från producent.  Säkerhetsdatablad (Varuinformationsblad) utarbetad och kvalitetssäkrad av Akre-Aas Miljøkjemi AS i enlighet med Kemikalieinspektionens föreskrifter KIFS 1998:8 och 2001:4, samt EU Direktiv 91/155 EEG, 93/112/EEG, 1999/45/EG artikel 14 och 2001/58/EG.
<b>Generella uppgifter</b>	Ändring från föregående utgåva: Reviderade föreskrifter KIFS 2001:3 och 4, samt KIFS 1998:8, 4 kap. 1-7 §§ och bilaga 10. Ingen ändring i klassificering och märkning. Säkerhetsdatabladet är genomgripande reviderad i alla avsnitt.
<b>Ersätter</b>	<b>Utfärdat:</b>