



SÄKERHETSDATABLAD

Turtle Wax it Wet

1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

| | |
|-------------------|--------------------------------------|
| Utgivningsdatum | 01.12.2006 |
| Revisionsdatum | 22.10.2010 |
| Produktnamn | Turtle Wax it Wet |
| Artikelnr. | 098 |
| Användningsområde | Flytande bilpolish, Pumpspray 500 ml |

Importör

| | |
|--------------|--|
| Företagsnamn | SEAB AB |
| Postadress | Box 116 |
| Postnr. | SE-193 23 |
| Postort | Sigtuna |
| Land | SVERIGE |
| Telefon | +46 (0)8 591 490 90 |
| Fax | +46 (0)8 591 490 61 |
| E-post | info@seab.se |
| Webbadress | http://www.seab.se |
| Utarbetat av | Teknologisk Lab AB, Göteborg / Milvi Rohtla |
| Nödtelefon | I nödsituation, ring 112:begär Giftinformation |

2. Farliga egenskaper

| | |
|---------------------|---|
| Beskrivning av risk | Hälsa: Produkten är inte klassificerad som hälsofarlig. Brand och explosion: Produkten är inte klassificerad som brandfarlig. Miljö: Produkten är inte klassificerad som miljöfarlig. |
|---------------------|---|

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

| | |
|-----------------|--|
| Ämne, kommentar | Innehåller inga redovisningskyldiga ämnen. |
|-----------------|--|

4. Åtgärder vid första hjälpen

| | |
|-------------------------------------|--|
| Allmänt | Kontakta läkare i osäkra fall. |
| Inandning | Frisk luft. Kontakta läkare om besvär kvarstår. |
| Hudkontakt | Tvätta huden med tvål och vatten. Tag av förorenade kläder. Kontakta läkare om besvär kvarstår. |
| Ögonkontakt | Skölj genast med vatten. Tag ut ev. kontaktlinser. Håll ögonen vidöppna. Kontakta läkare om symptom uppträder. |
| Förtäring | Skölj munnen ordentligt. Drick ett par glas vatten eller mjölk. Framkalla ej kräkning. Kontakta läkare om besvär kvarstår. |
| Information till hälsovårdspersonal | Symptomatisk behandling. |

5. Brandbekämpningsåtgärder

| | |
|--------------------------------|--|
| Lämpliga släckmedel | Pulver, kolsyra (CO ₂), vattendimma, alkoholresistent skum. |
| Olämpliga brandsläckningsmedel | Använd inte samlad vattenstråle. |
| Brand- och explosionsrisker | Produkten är inte klassificerad som brandfarlig. Vid upphettning och brand kan irriterande ångor/gaser bildas. |
| Personlig skyddsutrustning | Använd andningsapparat vid släckningsarbete. Vid utrymning använd om |

möjligt flyktmask.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

| | |
|---------------------------|---|
| Personliga skyddsåtgärder | Använd personlig skyddsutrustning (se avsnitt 8). Vid spill: se upp för hala golv och ytor. |
| Miljöskyddsåtgärder | Förhindra utsläpp till avlopp, vattendrag och mark. |
| Rengöringsmetod | Spill tas upp med absorberande material. Spill samlas upp i lämpliga behållare och avfallet lämnas för destruktion enligt avsnitt 13. Spola rent området med mycket vatten. Var uppmärksam på halkrisken. |

7. Hantering och lagring

| | |
|-----------|--|
| Hantering | Undvik inandning av spraydimma. Undvik kontakt med ögonen och långvarig kontakt med huden. |
| Lagring | Förvaras i originalbehållare vid rumstemperatur. Förvaras skyddad för värme och solljus. Förvaras oåtkomligt för barn. |

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Exponeringskontroll

| | |
|--|--|
| Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen | Tvätta händerna efter arbete med produkten. Välj personlig skyddsutrustning i enlighet med gällande CEN-standarder och i samarbete med leverantören av personlig skyddsutrustning. |
| Andningsskydd | Behövs normalt inte. Vid otillräcklig ventilation: Använd lämpligt andningsskydd. Mot aerosoler används mask med filter P2. |
| Handskydd | Vid långvarig eller upprepad kontakt används handskar av motståndskraftigt material, t.ex.: Polyetylen. Butylgummi. |
| Ögonskydd | Behövs normalt inte. Använd skyddsglasögon vid risk för stänk. |
| Hudskydd (av annat än händerna) | Normala arbetskläder. |
| Andra upplysningar | Angiven skyddsutrustning är vägledande. En riskbedömning av faktiska risker kan leda till andra krav. |

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Fysisk form | Viskös vätska |
| Lukt | Svag lukt |
| Färg | Vit |
| Beskrivning av lösningsförmåga | Emulgerar i vatten |
| Relativ densitet | Värde: 0,965 g/cm ³ |
| Smältpunkt/smältpunktsintervall | Värde: 0 °C |
| Kokpunkt/kokpunktsintervall | Värde: > 100 °C |
| pH (leverans) | Värde: 6,5 |
| Flampunkt | Värde: > 100 °C |

10. Stabilitet och reaktivitet

| | |
|---------------------------------|--|
| Förhållanden som skall undvikas | Skyddas mot frost. Undvik temperaturer över 35 °C. |
| Material som skall undvikas | Inga speciella. |
| Farliga sönderdelningsprodukter | Inga vid normala förhållanden. |
| Stabilitet | Produkten är stabil under normala temperaturförhållanden och rekommenderad användning. |

11. Toxikologisk information

Övriga upplysningar om hälsofara

| | |
|-----------|-------------------------------------|
| Inandning | Spraydimma kan irritera luftvägarna |
|-----------|-------------------------------------|

| | |
|------------------------|--|
| Hudkontakt | Långvarig eller upprepad kontakt avfettar huden och kan ge hudirritation. |
| Ögonkontakt | Kan orsaka övergående ögonirritation. |
| Förtäring | Kan ge irritation på slemhinnor, illamående, kräkningar och diarré. |
| Sensibilisering | Inget av ämnena nämnda under avsnitt 3 är klassificerade som allergiframkallande. |
| Cancerframkallande | Inget av ämnena nämnda under avsnitt 3 är klassificerat som cancerframkallande. |
| Reproduktionstoxicitet | Inget av ämnena nämnda under avsnitt 3 är klassificerat som reproduktionsstörande. |
| Ärftlighetsskador | Inget av ämnena nämnda under avsnitt 3 är klassificerat som mutagent. |

12. Ekologisk information

Övriga miljöupplysningar

| | |
|------------------------------|---|
| Ekotoxicitet | Produkten är inte klassificerad som miljöfarlig. |
| Rörlighet | Emulgerar i vatten. Produkten är delvis vattenlöslig. Kan spridas i vattenmiljön. |
| Persistens och nedbrytbarhet | Produkten förväntas vara biologiskt nedbrytbar. |
| Bioackumuleringsförmåga | Förväntas ej bioackumulera. |

13. Avfallshantering

| | |
|---|--|
| EWC-kod | EWC: 07 06 Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av fetter, smörjmedel, såpa, rengöringsmedel, desinfektionsmedel och kosmetika EWC: 07 06 99 Annat avfall |
| Produkten är klassificerad som farligt avfall | Nej |
| Förpackningen är klassificerad som farligt avfall | Nej |
| Specificera lämpliga metoder för avfallshantering | Lämnas för destruktion enligt lokala föreskrifter. Koden för avfall (EWC-kod) är vägledande. Användaren måste själv ange riktig EWC-kod om användningsområdet avviker. |

14. Transportinformation

| | |
|-----------------------------|---|
| Annan relevant information. | Produkten omfattas ej av internationella eller EU regler gällande transport av farligt gods (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID). |
|-----------------------------|---|

15. Gällande föreskrifter

| | |
|---------------------------------|--|
| Andra anmärkningar | Denna produkt är INTE KLASSIFICERAD som hälso-/brand- eller miljöfarlig enligt EU-lagstiftning. |
| Referenser (lagar/förordningar) | Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter KIFS 2005:7, gällande från 1 januari 2006. Ur Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och förpackningar, bilaga VI, del 3, tabell 3.2: Harmoniserad klassificering och märkning (tidigare Annex 1 till direktiv 67/548/EEG). Ur Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH), Bilaga II: Säkerhetsdatablad. Arbetsmiljöverkets föreskrifter om Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar, AFS 2005:17 och senaste ändring AFS 2007:2 från 07.08.2007. Avfallsförordning, SFS 2001:1063. ADR/ADR-S (MSBFS 2009:2) samt RID/RID-S (MSBFS 2009:3) Säkerhetsdatabladet är utarbetat utifrån uppgifter erhållna av tillverkaren. |

16. Annan information

| | |
|--|---|
| Viktiga källor vid utarbetandet av säkerhetsdatablad | Säkerhetsdatablad från leverantör daterad: 2006-12-01 |
| Upplysningar som har lagts till, raderats eller reviderats | Tidigare utgivet i annat format. |
| Kvalitetssäkring av informationen | Detta säkerhetsdatablad är kvalitetssäkrat av Teknologisk Lab AB, Sverige och/eller av Teknologisk Institutt as, Norge, som är certifierade enligt ISO 9001:2008. |
| Version | 3 |
| Ansvarig för säkerhetsdatablad | SEAB AB |