

HMS - DATABLAD

Turtle BOAT WAX / MARINE WAX

Internkode: 570 - 581

Revisjonsdato: 30.03.2006

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

Handelsnavn	Turtle BOAT WAX / MARINE WAX
Revisjonsdato	30.03.2006
Produsent, importør	AUTO CARE International a.s Lindebergveien 12 2016 Frogner Telefon: 63 86 82 00 Fax: 63 86 82 01
Internkode	570 - 581
Resept-nr	FG2160-5604
Produkttype/Anvendelse	Flytende voks for gelgoat. 750 ml. (art. 570) og 500 ml. art. 581
Utarbeidet av	Akre-Aas Miljøkjemi AS - Tlf. 72 41 10 01

2. OPPLYSNINGER OM KJEMISK SAMMENSETNING

Ingredienskommentarer	Produktet inneholder ingen farlige stoffer i konsentrasjon som behøver omtales i HMS-databladet. Inneholder vann, silikon, voks, kaolin, emulgator, UV-absorber, ammoniakk, konserveringsmiddel og parfyme. Inneholder ingen organiske løsemidler.
------------------------------	--

3. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Farebeskrivelse	Ingen spesielle faremomenter. Produktet er vurdert ikke merkepliktig.
------------------------	---

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

Annen informasjon	Behov for førstehjelp er lite sannsynlig som følge av eksponering for dette produktet, og begrenset til vanlig symptomatisk behandling.
Innånding	Ikke relevant. Sørg for frisk luft.
Hudkontakt	Tilsølt hud vaskes med vann og såpe. Tilsølte klær fjernes og vaskes før gjenbruk.
Øyekontakt	Skyll forsiktig med rikelig mengde vann i flere minutter. Løft øyelokkene. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søk lege i tilfelle vedvarende smerte eller synsforstyrrelse.
Svelging	Skyll munnhulen godt med vann. Brekninger skal ikke fremkalles. Drikk et par glass vann eller melk og søk lege i tilfelle ubehag.

5. TILTAK VED BRANNSLUKKING

Passende slukningsmidler	Alle tilgjengelige midler kan brukes.
Brann og eksplosjonsfarer	Produktet er ikke brannfarlig.

HMS - DATABLAD

Turtle BOAT WAX / MARINE WAX

Fortsettelse fra forrige side

Internkode: 570 - 581

Revisjonsdato: 30.03.2006

Personlig verneutstyr Bruk verneutstyr tilpasset den aktuelle brannsituasjon.

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell Hold mennesker og dyr unna det forurensede området. Observer at tilsølt gulv / veibane kan være meget glatt.

Sikkerhetstiltak for å beskytte miljø Dem opp for videre spredning. Bør hindres fra å komme ned i avløp. I tilfelle utslipp til vann, sørg for størst mulig fortykning.

Egnede metoder for skadebegrensning og opprensning Søl fjernes med absorberende eller mekaniske hjelpemidler. Avfall disponeres som beskrevet i punkt 13.

7. HÅNDTERING OG OPPBEVARING

Håndteringsveiledning Unngå langvarig og gjentatt hudkontakt. Ikke røyk, spis eller drikk under arbeidet eller nær arbeidsstedet. Unngå spredning og innånding av støv ved håndtering av produktet.

Lagringsanvisning Lagres i tett lukket originalemballasje i tørt, temperert og ventilert rom. Beskyttes mot frost, varme og direkte sollys. Oppbevares utilgjengelig for barn.

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

Forebyggende tiltak Gode hygieniske rutiner er viktig ved bruk av dette produktet. Sørg for god allmenventilasjon. Gå ikke med tilsølte klær. Alt personlig verneutstyr skal være CE-merket.

Åndedrettsvern Normalt ikke nødvendig. Støvfiltermaske type FFP2S, standard EN 149, bør brukes ved fare for innånding av støv.

Øyevern Bruk vernebriller ved fare for direkte kontakt med øynene.

Arbeidshansker Vernehansker i samsvar med CE kategori 1, standard EN-420, kan brukes ved arbeidssituasjoner med lav risiko. Bruk tette hansker i vanlig polyetylenplast eller butylgummi. Benytt hansker med tilstrekkelig lang beskyttelsestid og skift hansker ved behov.

Verneklær Bruk egnede verneklær ved fare for hudkontakt. Eksponert hud vaskes godt med såpe og vann etter arbeidet.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Form Viskøs væske

Farge Hvit

Lukt Lett parfymert lukt

HMS - DATABLAD

Turtle BOAT WAX / MARINE WAX

Fortsettelse fra forrige side

Internkode: 570 - 581

Revisjonsdato: 30.03.2006

Kokepunkt	100 °C
Smelte/frysepunkt	0 °C
Tetthet	1,05 g/cm ³
pH (kons.)	8.2
Løselighet i vann	Blandbar

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet	Produktet er stabilt ved normal håndtering og oppbevaring.
Reagerer med	Ingen farlige reaksjoner.
Farlige spaltningsprodukter	Ingen farlige nedbrytningsprodukter ved normal bruk. Ved termisk nedbrytning og brann kan det dannes røyk, karbonmonoksyd og andre farlige nedbrytningsprodukter.

11. HELSEFAREOPPLYSNINGER

Annen informasjon	Ingen kjent helsefare ved normal bruk av produktet.
Innånding	Innånding av helsefarlig mengde ansees usannsynlig. Innånding av støv kan irritere luftveiene.
Hudkontakt	Produktet ansees ufarlig ved hudkontakt, men langvarig kontakt kan medføre uttørring og dermed større risiko for irritasjon.
Øyekontakt	Stoff i øynene kan gi rødhet og lett, forbigående irritasjon.
Svelging	Svelging kan gi ubehag, men ansees ikke medføre helsefare.
Akutte og kroniske skadevirkninger	Ingen kroniske effekter er dokumentert.
Allergi	Ingen kjent allergifare.
Mutagene effekter	Ingen kjent mutagen effekt.
Kreft	Ingen kjent kreftfare.
Reproduksjons- skade effekter	Ingen kjent reproduksjonsskadelig effekt.

12. MILJØOPPLYSNINGER

Mobilitet	Blandes lett med vann. Adsorberes i jord og ansees ha lav mobilitet.
Nedbrytbarhet	Produktet er biologisk nedbrytbar.
Akkumulering	Bioakkumulering er ikke sannsynlig.

HMS - DATABLAD

Turtle BOAT WAX / MARINE WAX

Fortsettelse fra forrige side

Internkode: 570 - 581

Revisjonsdato: 30.03.2006

Økotoksisitet Ingen kjent økotoksikologisk effekt.

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

Generelt Restprodukter leveres som farlig avfall til autorisert mottager. Fast materiale kan leveres som vanlig restavfall i henhold til lokale regler. Avfallsbesitteren er ansvarlig for korrekt behandling av restprodukter.

Avfallsgrupper Avfallstoff nr. 7133 - Rengjøringsmidler. EAK-kode 07 06 01. EAL-koden er veiledende, og avhengig av hvordan avfallet er oppstått. Se forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften) av 1/6-2004.

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

Annen transport-informasjon Ikke klassifisert som farlig gods i henhold til internasjonale avtaler; ADR / RID (vei og jernbane), IMDG (sjø) og IATA (luft).

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

R-setninger Ingen R-setning angitt.

S-setninger Ingen S-setning påbudt, men produsenten anbefaler: S-2 Oppbevares utilgjengelig for barn.

Referanser Forskrift om klassifisering, merking mv. av farlige kjemikalier, 16. juli 2002, sist revidert 1. juli 2005 i henhold til EU direktiv 2004/73/EF.

16. ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR BRUKERENS SIKKERHET OG HELSE

Informasjonskilder HSDS 4472-01 24.09.2002. Informasjon om kjemisk sammensetning fra produsent.

HMS Datablad utarbeidet og kvalitetssikret av Akre-Aas Miljøkjemi AS i henhold til forskrift om utarbeidelse og distribusjon av HMS datablad for farlige kjemikalier av 19/12-97, revidert 2002 i henhold til EU direktiver 91/155 EØF, 93/112/EØF og 2001/58/EF.

Leverandørens anmerkninger HMS-databladet er oppdatert og revidert i henhold til nye forskrifter. Ingen endring i klassifisering og merking, men følgende punkter i databladet er revidert: 1, 8, 13, 15, 16.

Erstatter 04.04.2003

Utskriftsdato 01.04.2006

--- HMS-DATABLAD i henhold til direktiv 2001/58/EU ---