

VARUINFORMATION

Utfärdandedatum: 2005-08-31 av Aprobo ab

1. Namnet på produkten och företaget

Aprobo ab
Norra Mellby 1129
280 10 Sösdala
tel 0451-61197
fax 0451-60141

Handelsnamn:

art PARKETTOLJA

Användningsområde: Träolja

Websida: www.aprobo.com

E-post: aprobo@swipnet.se

2. Sammansättning/ ämnenas klassificering

Farliga ämnen	Halt	EG/CAS-nr	Symbol	Risk-fraser
--				
Andra ämnen				
Mineralolja ¹	40-60%	265-149-8	Xn	R65,R66
Linolja, kallpressad	20-40%			
Modifierad naturharts	10-30%			
Koboltzirkoniumkarboxylat (torkmedel)	0.1-0.3%		Xi	R38, R43

Riskfraser i klartext: R38 = Irriterar huden, R43 = Kan ge allergi vid hudkontakt, R65 = Farligt; kan ge lungskador vid förtäring, R66 = Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Anm ¹ Fullständigt namn är: Destillat (petroleum), vätebehandlade lätta

3. Farliga Egenskaper

Hälsa

Produkten är inte klassificerad som farlig. Kan verka uttorkande på huden efter ofta upprepad exponering. Innehåller ett allergiframkallande ämne i liten mängd (koboltzirkoniumkarboxylat)

Miljö

Produkten innehåller inga miljöfarliga ämnen.

Brand

Självantändningsrisk för trasor, trassel etc som blivit indränkta.

4. Första hjälpen

Inandning

Frisk luft och vila

Hudkontakt

Tag av nedstänkta kläder. Tvätta huden med tvål och vatten.

Stänk i ögonen

Skölj med vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Förtäring

Drick mjölk eller vatten för att späda ut produkten. Framkalla ej kräkning. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

5. Åtgärd vid brand

Släckmedel

Släck med pulver, koldioxid eller skum. Använd ej sluten vattenstråle. Behållare i närheten av brand bör flyttas eller kylas med vatten.

Speciella faror

Hälsoskadlig rök bestående av koloxider bildas vid brand.

Skyddsutrustning för brandmän

Använd rökdykningsutrustning vid släckning av brand som skydd mot gaser.

6. Åtgärd vid oavsiktligt utsläpp

Personskydd

Observera antändningsrisken för indränkt material som kläder, trassel etc. Använd kemikalieresistenta handskar och stövlar.

Miljöskydd

Förhindra utsläpp i avlopp av större mängd. Vid större spill kontakta räddningstjänsten. Vid större spill i vatten underrätta vattenverk alternativt reningsverk. Vid spill som medför risk för miljökada kontakta ansvarig inom kommunen.

Saneringsmetod

Vallas in med sand, jord eller liknande och samlas upp. Bränn upp, eller tvätta, indränkta trasor och dylikt.

7. Hantering och lagring

Hantering

Behållare hålles så långt möjligt slutna. Se till att luftväxlingen är god i lagret och på arbetsplatsen.

Lagring

Förvaras svalt och torrt och på avstånd från brandkällor. Skyddas från direkt solljus.

8. Begränsning av exponeringen/personlig skyddsutrustning

Förebyggande åtgärder

Se till att luftväxlingen är god. Mekanisk ventilation och punktutsug kan behövas. Undvik direktkontakt med produkten och inandning av ångor. Samla trasor, trassel etc i slutna kärl för förbränning.

Personlig skyddsutrustning

Skyddshandskar, av tex neopren- eller nitrilgummi, och ögonskydd kan behövas vid risk för direktkontakt eller stänk. Andningsskydd: halv- eller helmask med gasfilter A (brun) eller andningsapparat kan behövas vid risk för höga halter.

Hygieniskt gränsvärde (enl AFS 2000:3)
Dekaner, och högre alkaner 350 mg/m³ (NGV)

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	gulfärgad vätska
Lukt	Svag
Kokpunkt	>200 °C
Flampunkt	>63 °C
Relativ densitet	<1000kg/m ³
Löslighet i vatten	Olöslig
Viskositet	>7cSt vid 40 °C

10. Stabilitet och reaktivitet

Förhållanden som bör undvikas

Undvik hög värme och antändningskällor. Låt inte indränkta trasor, trassel etc ligga framme och torka – risk för självantändning.

Material och kemiska produkter som bör undvikas

Reagerar med starka oxidationsmedel

Farliga omvandlingsprodukter

Vid förbränning bildas rök och koloxider

11. Tokikologisk information

Inandning

Inandning av höga halter ånga kan ge huvudvärk, yrsel, trötthet och illamående. Risk även för att reaktionsförmåga och minne försämras.

Hudkontakt

Avfettar huden vilket kan ge rodnad, hudsprickor och vid långvarig eller upprepad kontakt eksem (icke-allergiskt). Innehåller små mängder av ett allergiframkallande ämne. Kan ge upphov till allergisk reaktion hos redan sensibiliserade personer.

Stänk i ögonen

Sveda

Förtäring

Kan ge illamående och kräkningar, diarré och i övrigt liknande symptom som vid inandning.

12. Ekotoxilogisk information

Tillgängliga data tyder på att inget av de ingående ämnena är miljöfarligt.

13. Avfallshantering och miljöpåverkan

EWC-kod: 08 01 11

(förklaring: Avfall från användning av färg och lack; Färg-och lackavfall som innehåller organiska lösningsmedel).

Utgör farligt avfall (SFS 2001:1063, Avfallsförordning). Om spill eller avfall ej kan återvinnas i egen regi (obs! tillståndskrav) kontakta av kommunen eller länsstyrelsen godkänd entreprenör.

Tömningsanvisning för förpackning:

Helt tömda förpackningar kan lämnas till förpackningsåtervinning.

- Ställ den tömda förpackningen upp och ned för avrinning
- Samla upp restinnehållet för användning alt omhändertagande
- Vänta tills dunken är dropptorr
- Sortera som METALLFÖRPACKNING

Insamling av förpackningar

Aprobo AB är anslutna till REPA, det bolag som ansvarar för insamling etc. av använda förpackningar. För frågor om lokal insamling ring REPA, telefon: 0200-88 03 10

14. Transportinformation

Inget riskgods enligt transportföreskrifter

15. Gällande bestämmelser

Klassificering och märkning enligt 2001:3

Produkten är inte klassificerad som hälso- och/eller miljöfarlig

Ytterligare information:

Innehåller koboltzirkoniumkarboxylat. Kan ge upphov till allergisk reaktion.

16. Övrig information

Tilläggs­text på etiketten:

Innehåller torkande oljor. Risk för självtändning. Spill, använt upptorkningsmaterial mm samlas upp i särskild behållare.