

Varuinformation

1. Produktnamn och leverantör

Produktnamn: Tarkett Professional White Oil / Tarkett Professionell Vit Golvolja.
Artikelnummer: 19800738
Synonymer:
Användning: Oljebehandling av trägolv
Tillverkare/leverantör: **Tarkett AB**
289 89 Hanaskog
Utfärdat av: Liza Lundqvist
Telefon: 044-26 80 00
Telefax: 044-26 80 22
Upprättad: 2005-08-30 Omarbetad: 2005-09-08

2. Sammansättning/ämnenas klassificering

Ingående ämnen med R-fraser (klassning avser råvaror och ej färdig produkt)	CAS-nr	EG-nr	Halt (%)	Farokod	R-fraser	HGV
Hälsa- och miljöfarliga						
Alkaner, C12-14 iso-C12-14 Isoparaffin	68551-19-9	271-369-5		Xn	65 66	X
Övriga						
Titandioxid	13463-67-7	236-675-5				X

Farokod: N=miljöfarlig; HGV=hygieniskt gränsvärde, se aktuell förteckning över hygieniska gränsvärden från Arbetsmiljöverket
Förklaring av koder för riskfraser se punkt 15 och 16

3. Farliga egenskaper

Fysikaliska/kemiska: Brandfarlig vätska klass 3
Hälsa: Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
Miljö: Ej Miljöfarlig.

4. Första hjälpen

Inandning: Frisk luft och vila
Hudkontakt: Tvätta med tvål och vatten
Kontakt med ögon: Spola med mjuk vattenstråle
Förtäring: Framkalla ej kräkning. Drick ett par glas mjölk. Vid kvarstående besvär kontakta läkare.

5. Åtgärder vid brand

Brand och explosionsrisk: -
Skyddsåtgärder: Förvaras i separatutrymme för brandfarliga vätskor.
Lämpliga släckmedel: Skum, pulver eller kolsyresnö (CO₂)
Släckmedel som **ej** ska användas: Vattenstråle

6. Åtgärder vid spill/oavsiktliga utsläpp

Personalskydd: Sörj för god ventilation. Undvik inandning av damm eller ångor.
Miljöskydd: Spola ej ned i avloppet.
Saneringsmetoder: Spill samlas i brandsäkert kärl. Större spill suggs upp med sand eller annat inert material

7. Hantering och lagring

Lagring:	Förvaras i originalförpackning och hålls väl tillsluten. Förvaras ej ihop med oxidationsmedel.
Hantering:	Jorda kärlen vid hantering av större volymer. Rökning och öppen eld förbjudet i lagerlokalen.

8. Begränsning av exponeringen/personliga skyddsåtgärder

Begränsning av exponering:	Ha god ventilation i arbetslokalen och sätt på lock på kärlen.
Personlig skyddsutrustning:	Vid otillräcklig ventilation använd halvmask med Gasfilter typ A1 eller helmask med Gasfilter typ A2 Undvik hudkontakt och använd handskar av viton eller nitrilgummi

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende:	Färlös trögflytande vätska		
Lukt:	svag oljelukt		
Brännbarhet:		Explosionsgränser:	0,7-5,0 Vol%
Smältpunkt (°C):	< 0	Kokpunktsintervall (°C):	180 -220
		Tändtemperatur (°C):	226
Densitet (20 °C, kg/m ³):	770	Flampunkt (°C):	82
RelatViskositet (23 °C):	DIN 4, ca. 30 sek.	Löslighet i vatten 20°C:	olöslig
Löslighet i organiska lösningsmedel:	<40 %	Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten	

10. Stabilitet och reaktivitet

Termisk spaltning:	Vid brand kan det bildas hälsoskadlig rök.
Farliga spaltningssprodukter:	Håll produkten åtskild från oxidationsmedel, starka syror och baser.

11. Toxikologisk information

Hudkontakt:	Långvarig hudkontakt kan ge en viss irritation.
Kontakt med ögon:	Lätt irritation kan uppstå.
Inandning:	Risk för nervskador vid långvarig och hög exponering genom inandning.
Toxicitet titandioxid	LD ₅₀ Oralt råtta: >100000 mg/kg kroppsvikt Inandning råtta LC ₅₀ >4,68 mg/l/4h. Hudkontakt kanin LD ₅₀ >10000 mg/kg.
Summering:	Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

12. Ekotoxikologisk information

Rörlighet:	-
Nedbrytbarhet:	-
Akkumulering Isoparaffin:	BCF: 831,76 Log Pow: 6,65
Toxicitet titandioxid	LC ₅₀ Fisk 96h: >1000 mg/l Art: Fundulus heteroclitus EC ₅₀ Daphnia 48h: >1000 mg/l Art: D. magna
Summering:	Produkten bedöms inte som miljöfarlig.

13. Avfallshantering

Avfall: Farligt avfall. EWC-kod: 07 04 04; Lösningsmedelsavfall från organiska växt- och träskyddsprodukter samt andra biocider.
Förpackningar: Förpackning som inte rengjorts hanteras på samma sätt som produkten.

14. Transportinformation

Produkten är icke farligt gods enligt lagen om transport av farligt gods.

15. Gällande

bestämmelser

Klassificering enligt svensk lagstiftning

Märkningspliktig:	Ja	Farobeteckning:	-
Brandfarlig vara:	Nej	Farokod:	-
Explosiv vara:	Nej	Farosymbol:	-
Farligt avfall:	Ja		
Barnsäker förpackning:	Nej	Taktil märkning:	Nej
Förvaring:	Förvaring av större mängd brandfarlig vätska (även kl. 3) fordrar tillstånd av kommunal nämnd		

Riskfraser: 66 Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Skyddsfraser: 2 Förvaras oåtkomligt för barn.

24 Undvik kontakt med huden.

29 Töm ej i avloppet.

16. Övrig information

Litteraturreferenser:

Övrigt:

Prevents databas Kemiska Produkter 12.0

Upplysningar i detta varuinformationsblad är baserat på våra och råvaruproducentens nuvarande kunskaper och uppfyller både EU:s och nationell lagstiftning. De bör uppfattas som en generell beskrivning av de säkerhetskrav som ställts till den som ska använda produkten, liksom det förutsätts att produkten används enligt anvisningar i avsnitt 1. Det är alltid användaren som har ansvaret för att uppfylla de krav som står angivet i nationella lagstiftningen. Ovanstående upplysningar utgör ingen garanti för produktens egenskaper. Varuinformationsbladet bör vara tillgängligt för alla som arbetar med produkten.

Förklaring av koder under punkt 2
(avser ingående komponenter i koncentrerad form)

Kemikalieinspektionens reg. nr.

65 Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.