

Varuinformation

1. Produktnamn och leverantör

Produktnamn: **Tarkett Oljegrovrent**
Artikelnummer: 1980 1918
Synonymer: Trärengöringsmedel/tvålmedel
Användning: Rengöring och avfettning av trä inomhus
Tillverkare/leverantör: **Tarkett AB**
289 89 Hanaskog
Utfärdat av: Liza Lundqvist
Telefon: 044-26 80 00
Telefax: 044-26 80 22
Upprättad: 97-01-07 Omarbetad: 2005-09-02

2. Sammansättning/ämnenas klassificering

Ingående ämnen (klassning avser råvaror och ej färdig produkt)	CAS-nr	EG-nr	Halt (%)	Farokod	R-fraser	HGV
Hälsa- och miljöfarliga Salmiak (ammoniumklorid)	12125-02-9	235-186-4	0,005	Xn	22 36	
Övriga Anjon- och nonjontensider Vatten	7732-18-5	231-791-2				

3. Farliga egenskaper

Fysikaliska/kemiska: Produkten är ej klassificerad som brand- eller explosionsfarlig.
Hälsa: Produkten är ej klassificerad som hälsofarlig.
Miljö: Produkten är ej klassificerad som miljöfarlig.

4. Första hjälpen

Inandning: Frisk luft
Hudkontakt: Ta av nedstänkta kläder och tvätta huden med vatten.
Kontakt med ögon: Spola med rent vatten.
Förtäring: Drick vatten. Framkalla kräkning.

5. Åtgärder vid brand

Brand och explosionsrisker: Inga, produkten kan inte brinna
Skyddsåtgärder:
Lämpliga släckmedel:

6. Åtgärder vid spill/oavsiktliga utsläpp

Personalskydd: Ta av nedstänkta kläder.
Miljöskydd:
Saneringsmetoder: Mindre spill spolat bort med vatten. Spridning hindras med jord eller sand.
Vid större utsläpp: Området spärras av och andra varnas för halt underlag.
Informera ev. gatukontoret och lokala miljömyndigheter eller räddningskåren.

7. Hantering och lagring

Lagring: Produkten förvaras väl tillsluten i originalförpackningen vid minst 5 °C.
Hantering: Tillgång till tvätt och sköljningsmöjligheter. Det rekommenderas att använda lämpliga skyddskläder och handkräm eller skyddshandskar av plast/gummi under arbetet. Undvik kontakt med hud och ögon.

8. Begränsning av exponeringen/personliga skyddsåtgärder

Begränsning av exponering: God allmänventilation
Personlig skyddsutrustning: Använd handkräm, lämpliga skyddshandskar (plast/gummi). Använd aldrig vattenbaserad kräm! Vid risk för stänk, använd lämpligt ögonskydd.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende: Ljusgul flytande vätska
Lukt: Svag tvållukt
pH i koncentrat: ca 8,5
pH i brukslösning (1 %): Löslighet i vatten: lättlöslig
Densitet (20 °C, kg/m³): 1 010
Övriga uppgifter: Torrsubstans 11,9 %
Viskositet (20 °C): 15 sek, DIN 4

10. Stabilitet och reaktivitet

Termisk spaltning: Produkten är stabil under rekommenderade hanterings- och förvaringsförhållanden.
Farliga spaltning produkter: Inga

11. Toxikologisk information

Hudkontakt: Kan torka ut huden.
Kontakt med ögon: 100 mg salmiak/72h är mycket irriterande i ögat på kanin (mod. Draize).
Förtäring: Kan framkalla magsmärtor och illamående.
Toxicitet: Salmiak LD₅₀ Oralt rått: 1400 mg/kg kroppsvikt
Summering: Produkten är ej hälsofarlig

12. Ekotoxikologisk information

Allmänt: Data på beredningen finns inte tillgängliga.
Rörlighet: -
Nedbrytbarhet: -
Ackumulering: -
Toxicitet: Salmiak LC₅₀ Fisk 96h: 0,21 mg/l Art: Oncorhynchus mykiss
EC₅₀ Daphnia 48h: 0,96 mg/l Art: D. pulicaria
Summering: Produkten är ej miljöfarlig

13. Avfallshantering

Avfall: Spill, rester och tom förpackning hanteras som vanligt hushållsavfall.
Förpackningar:

14. Transportinformation

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

15. Gällande bestämmelser

Produkten har bedömts som icke märkningspliktig.

16. Övrig information

Litteraturreferenser:

Övrigt:

KIFS 2005:5 och 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.

Xn Hälsoskadligt

R 22 Farligt vid förtäring

R 36 Irriterar ögonen