

SÄKERHETS DATABLAD

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Produktnamn: LINOLJA RÅ

Användningsområde: Industriell användning, råvara, fyllmedel

Leverantör: Swed Handling AB, Box 21 Spårgatan 9, 601 02 NORRKÖPING,
Tfn: 011-24 84 84, Fax: 011-24 84 99

E-mail: info@swedhandling.com

I nödsituationer ring Swed Handling AB 011-24 84 84 för ytterligare information om produkten.

2. FARLIGA EGENSKAPER

VISS RISK FÖR SJÄLVANTÄNDNING VID KONTAKT MED TEXTILIER, LUMP ETC.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Ämne	CAS-nr	EG-nr	Halt %	Farosymbol/R-fraser
Linolja	8001-26-1	232-278-6	100	

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning: Flytta ut i frisk luft.

Hudkontakt: Tvätta med tvål och mycket vatten.

Stänk i ögonen: Skölj omedelbart med mjuk tempererad vattenstråle eller ögonspolvätska minst 5 minuter. Vid kvarstående besvär (intensiv sveda, smärta, ljuskänslighet, synpåverkan) fortsätt spola och kontakta/upsök läkare eller sjukhus.

Förtäring: Ge aldrig någonting genom munnen till en medvetslös person. Kontakta om nödvändigt läkare.

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

Lämpliga brandsläckningsmedel: Koldioxid (CO₂), skum, vattendimma.

Särskild exponering vid brand: Viss risk för självantändning i kontakt med textilier, trassel etc. Indränkta textilier ska slängas i kärl med lock.

Särskilda åtgärder: Vid brand, kyl tankar genom vattenbesprutning.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personliga försiktighetsåtgärder: Sörj för lämplig ventilation.

Åtgärder vid omhändertagande av spill: Sug upp med inert absorberande material. Spola med vatten.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering: Ordna med lämplig ventilation.

Lagring: Förvara väl tillslutet på torr, sval, väl ventilerad plats. Förvara i originalemballage.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

Skyddshandskar: Ogenomträngliga handskar.

Ögonskydd: Glasögon.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Allmän information (utseende lukt): Bärnstensfärgad vätska

Relativ densitet: 0,93 g/cm³

Kokpunkt: > 300 °C

Flampunkt: > 250 °C

Vattenlöslighet: Praktiskt taget olöslig, <0,2% (20°C)

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet: Produkten är stabil under normala förhållanden

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

12. EKOLOGISK INFORMATION

Enligt resultat av bionedbrytbarhetstester anses denna produkt vara lättnedbrytb ar.

13. AVFALLSHANTERING

Avfallshantera enligt lokala föreskrifter. Avfallskoder skall tilldelas av användaren baserade på produktens tilltänkta användningsområde.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten är ej transportklassificerad.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Ej märkningspliktig produkt.

16. ANNAN INFORMATION

Uppgifterna i detta säkerhetsdatablad anses som korrekta enligt dagens kunskaper och erfarenhet men någon försäkran kan inte lämnas att informationen är fullständig. Det är därför i användarens eget intresse att klargöra om informationen är tillräcklig för det ändamål för vilket produkten ska användas.

Omarbetad: 2009-08-06