

Hov-fett

Omarbetat: 2010-02-20 Ersätter: 2005-04-28

1. Namnet på ämnet/ beredningen och bolaget/ företaget

Produktnamn: Hov-fett
Användningsområde: Hovvård

Tillverkare/ Leverantör: EKOL AB
Låsblecksgatan 4
589 41 LINKÖPING
Tel: 013-31 10 60
Fax: 013-14 84 33
E-mail: info@ekol.se

Telefon vid olycksfall: 112 (Begär giftinformationscentralen)

2. Farliga egenskaper

Symbol/ Klassificering: Ej märkningspliktig.

Hälsa/ Miljö: Vid normal hantering förväntas inga hälso- eller miljöeffekter.

3. Sammansättning / information om beståndsdelar

<u>Ingående ämnen</u>	<u>CAS-nr</u>	<u>EG-nr</u>	<u>Halt %</u>	<u>Symbol</u>	<u>Riskfraser</u>
Vaselin	-	-	50-70	-	-
Solventraffinerad mineralolja (IP346 DMSO extrakt <3%)	64742-65-0/ 64742-62-7	265-169-7/ 265-166-0	10-30	-	-
Lanolin	-	-	5-10	-	-
Linolja	8001-26-1	232-278-6	5-10	-	-

Klassificeringen grundas på Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter samt data från kemikalieleverantören.

4. Åtgärder vid första hjälpen

Allmän information: Vid minsta osäkerhet eller om besvär kvarstår, kontakta läkare.
Ge aldrig vätska eller framkalla kräkning om personen är medvetslös.

Inandning: Frisk luft.

Hudkontakt: Tvätta med tvål och vatten.

Ögonkontakt: Skölj med vatten i flera minuter. Om besvär kvarstår kontakta läkare.

Förtäring: Drink ett par glas mjölk eller vatten. Framkalla **ej** kräkning. Kontakta läkare om större mängd svalts.

Hov-fett

Omarbetat: 2010-02-20 Ersätter: 2005-04-28

5. Brandbekämpningsåtgärder

- Släckmedel:** Släck med pulver, skum, koldioxid eller vattendimma. Använd inte direkt vattenstråle.
- Skyddsutrustning:** Använd friskluftsmask och heltäckande skyddskläder vid släckningsarbetet.
- Övrigt:** Vid brand kan farliga ångor bildas.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

- Personskydd:** För personlig skyddsutrustning, se punkt 8.
- Miljöskyddsåtgärder:** Förhindra utsläpp till dagvatten och avlopp.
- Saneringsmetoder:** Samla upp spill med hjälp av absorberande material.

7. Hantering och lagring

- Hantering:** Undvik långvarig eller upprepad hudkontakt.
- Lagring:** Förvara behållaren väl tillsluten.

8. Begränsning av exponeringen / personligt skydd

- Förebyggande åtgärder:** -
- Personlig skyddsutrustning:** Skyddsutrustning behövs normalt inte vid avsedd hantering.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

- Form:** grönaktig pasta
- Lukt:** svag doft
- Flampunkt:** > 100 °C
- Densitet:** -
- Löslighet i vatten:** ej löslig

10. Stabilitet och reaktivitet

- Stabilitet:** Produkten är stabil under normala förhållanden.
-

Hov-fett

Omarbetat: 2010-02-20 Ersätter: 2005-04-28

11. Toxikologisk information

Inandning:	-
Hudkontakt:	Långvarig/upprepad hudkontakt kan verkar uttorkande vilket kan ge hudrodnad, torr hud och hudsprickor.
Stänk i ögonen:	Kan orsaka övergående ögonirritation.
Förtäring:	Förtäring av små mängder medför sannolikt inga hälsorisker. Förtäring av större mängder kan ge obehag.

12. Ekologisk information

Inga ekotoxikologiska data finns för beredningen. Produkten som helhet är inte klassificerad som miljöfarlig.

Förhindra utsläpp till dagvatten och avlopp.

13. Avfallshantering

Produkten:	Större mängder spill eller rester lämnas till miljöstation för destruktion.
Förpackning:	Rengjord förpackning kan lämnas till materialåtervinning.

14. Transportinformation

Ej farligt gods enligt ADR (väg), IMDG (sjö) eller DGR (flyg).

15. Gällande föreskrifter

Produkten är inte märkningspliktig enligt Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter.

16. Annan information

Omarbetning 2010-02-20: Ändring enligt REACH förordningen.

Säkerhetsdatabladet är gjort i enlighet med bilaga II i REACH-förordningen (EG) 1907/2006. Informationen i detta säkerhetsdatablad är baserad på den kunskap som finns i dagsläget och gäller vid produktens avsedda hantering.
