

## AVSNITT 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

### 1.1 Produktbeteckning

Produktnamn: OLJE-PROL

Artikelnummer: 1050 25 liter, 1050T 120 liter

### 1.2 Relevanta identifierade användningar av blandningen och användningar som det avråds från

Rengöringsmedel.

### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Tillverkare/Leverantör

AB PROLS FABRIK

Harpunds v. 160

124 59 BANDHAGEN

Tel: +46-(0)8-556 210 50

Fax: +46-(0)8-86 88 02

E-post: [info@prols.se](mailto:info@prols.se)

### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Kontakta Giftinformationscentralen tel.nr: 112 för mer detaljerade råd om behandling.

## AVSNITT 2. FARLIGA EGENSKAPER

### 2.1 Klassificering av blandningen

**Klassificering:** Produkten är inte märkningspliktig enligt 1272/2008/EG.

**Hälsofarliga egenskaper:** Förtäring kan ge illamående. Stänk i ögonen kan verka irriterande.

**Miljöfarliga egenskaper:** Produkten är inte miljöfarlig enligt rådande lagstiftning. Lätt biologiskt nedbrytbar.

**Brand-/Explosionsrisker:** Ej klassificerad som brandfarlig.

### 2.2 Märkningsuppgifter

**Faropiktogram:** Ej märkningspliktig. **Signalord:** -. **Faroangivelser:** -. **Skyddsangivelser:** -.

### 2.3 Andra faror

Inga ingående ämnen uppfyller kriterierna för PBT eller vPvB i enlighet med bilaga XIII till Reach-förordningen.

## AVSNITT 3. SAMMANSÄTTNING / INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

### 3.2 Blandningar

<u>Farliga ämnen</u>	<u>Cas-Nr</u>	<u>EG-nr</u>	<u>Halt %</u>	<u>Klass/kategori</u>	<u>Faroangivelser</u>
----------------------	---------------	--------------	---------------	-----------------------	-----------------------

-.

## AVSNITT 4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

**Inandning:** Frisk luft.

**Hudkontakt:** Tvätta huden med tvål och vatten.

**Stänk i ögonen:** Skölj genast med vatten i någon minut medan ögonlocken hålls brett isär. Normalt sett uppstår ingen irritation men skulle irritation ändå uppstå så uppsök läkare.

**Förtäring:** Ge ett par glas mjölk eller vatten om den skadade är vid fullt medvetande.

#### **4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**

- Inandning:** Kan ge kortvarig hosta.
- Hudkontakt:** Mycket långvarig kontakt kan ge lättare irritation och rodnad.
- Ögonkontakt:** Stänk i ögonen kan ge sveda och verka irriterande.
- Förtäring:** Förtäring kan ge illamående och man kan bli lös i magen.

#### **4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs**

Ingen omedelbar medicinsk eller särskilt behandling krävs.

### **AVSNITT 5. BRANDBEKÄMPNINGSAÅTGÄRDER**

#### **5.1 Släckmedel**

Släck med avseende på vad som brinner, produkten är ej brandfarlig och tål alla vanliga släckmedel.

#### **5.2 Särskilda faror som blandningen kan medföra**

Inga kända.

#### **5.3 Råd till brandbekämpningspersonal**

Behållare nära branden bör flyttas.

### **AVSNITT 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**

#### **6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Använd skyddshandskar av valfritt material vid risk för mycket långvarig direktkontakt med produkten.

#### **6.2 Miljöskyddsåtgärder**

Inga särskilda miljöskyddsåtgärder nödvändiga.

#### **6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering**

Vid spill, sopa eller på annat vis samla ihop all produkt och ta upp med skyffel. Efter spill kan produkten normalt användas ändå, om den inte blivit förorenad.

#### **6.4 Hänvisning till andra avsnitt**

För mer information om personlig skyddsutrustning, se avsnitt 8. För information om avfallshantering, se avsnitt 13.

### **AVSNITT 7. HANTERING OCH LAGRING**

#### **7.1 Försiktighetsmått för säker hantering**

Undvik rökning nära produkten – varm aska kan antända produkten.

#### **7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**

Lagras svalt och i väl tillsluten förpackning. Undvik stark värme.

#### **7.3 Specifik slutanvändning**

Produkt för dammabsorbition och inoljning av betonggolv.

## AVSNITT 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

### 8.1 Kontrollparametrar

Produkten innehåller inga ämnen som finns på listor över gränsvärden för farliga kemiska ämnen. Inga gränsvärden för ingående ämnen finns att tillgå.

### 8.2 Begränsning av exponeringen

**Begränsning av exponering:** Undvik upprepad ögon- och/eller hudkontakt.

**Andningsskydd:** Ej nödvändigt.

**Handskydd:** Skyddshandskar är ej nödvändigt vid normal hantering av produkten.

**Ögonskydd:** Ögonskydd är ej nödvändigt vid normal hantering av produkten.

## AVSNITT 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

<b>Form:</b>	Fuktigt spån.	<b>Löslighet i vatten (20 °C):</b>	0 %.
<b>Färg:</b>	Mörkt brun.	<b>Kokpunkt:</b>	-.
<b>Lukt:</b>	Mild.	<b>Ångtryck (20 °C):</b>	<40 Pascal.
<b>pH:</b>	-.	<b>Tändtemperatur:</b>	> 270 °C.
<b>Viskositet:</b>	Lättsopat.	<b>n-Oktanolvatten log Pow:</b>	-.
<b>Densitet:</b>	0,44 kg/liter.	<b>Explosionsområde:</b>	-.
<b>Flampunkt:</b>	>154 °C.	<b>Smält- och Stelningspunkt:</b>	0 °C.
<b>Lukttröskel:</b>	Ej fastställd.	<b>Avdunstningshastighet:</b>	Ej fastställd.

### 9.2 Annan information

Ingen annan relevant information finns tillgänglig.

## AVSNITT 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

### 10.1 Reaktivitet

Ingående ämnen i blandningen är inte speciellt reaktionsbenägna.

### 10.2 Kemisk stabilitet

Produkten är stabil under normala förhållanden.

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Ingående ämnen i produkten är inte reaktiva och inga spontana farliga reaktioner kan förväntas.

### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Undvik stark värme eller öppen eld.

### 10.5 Oförenliga material

Undvik starka oxidationsmedel.

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga kända.

## AVSNITT 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

- Klassificering:**
- |   |   |
|---|---|
| a) Produkten har ingen akut toxicitet.    | b) Produkten är inte irriterande.         |
| c) Produkten är inte frätande.            | d) Produkten är inte sensibiliserande.    |
| e) Ingen toxicitet vid upprepad dosering. | f) Produkten är inte cancerogen.          |
| g) Produkten är inte mutagen.             | h) Produkten är inte reproduktionstoxisk. |

**Inandning:** Kan ge kortvarig hosta.

**Förtäring:** Förtäring kan ge illamående och man kan bli lös i magen.

**Hudkontakt:** Mycket långvarig kontakt kan ge lättare irritation och rodnad.

**Ögonkontakt:** Stänk i ögonen kan ge sveda och verka irriterande.

## AVSNITT 12. EKOLOGISK INFORMATION

### 12.1 Toxicitet

LC<sub>50</sub>: >1000 mg/l. (Uppskattat värde).

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Biologiskt lättnedbrytbar. Bryts ned relativt snabbt av naturligt förekommande mikroorganismer.

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen känd.

### 12.4 Rörlighet i jord

Produkten är i fast form och har mycket låg rörlighet i jord.

### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Inga ingående ämnen bedöms vara PBT eller vPvB.

### 12.6 Andra skadliga effekter

Inga kända.

## AVSNITT 13. AVFALLSHANTERING

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Hantera som hushållssopor. Produkten utgör ej farligt avfall. Klassificering beror på dammet som adsorberats.

## AVSNITT 14. TRANSPORTINFORMATION

### 14.1 UN-nummer

Ej klassificerat som farligt gods.

### 14.2 Officiell transportbenämning

Ej klassificerat som farligt gods.

### 14.3 Faroklass för transport

Ej klassificerat som farligt gods.

### 14.4 Förpackningsgrupp

Ej klassificerat som farligt gods.

### 14.5 Miljöfaror

Inte klassificerat som Marine Pollutant enligt IMDG eller Miljöfarlig enligt ADR-S.

### 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Inga särskilda försiktighetsåtgärder är nödvändiga.

### 14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Ej tillämpligt.

## AVSNITT 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

### **15.1 Föreskrifter/lagstiftning om blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**

Produkten omfattas ej av EG-förordningarna 1005/2009, 649/2012 och 850/2004 eller av direktivet 1107/2009. Inte heller finns ingående ämnen i blandningen med i del 2, bilaga I i rådets direktiv 2012/18/EU.

### **15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning**

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning för produkten har gjorts.

## AVSNITT 16. ANNAN INFORMATION

**Dosering:** Använd som koncentrat.

**Övriga bestämmelser:** AB PROLS FABRIK är anslutet FTL.

**Ändringar:** Ver. 13: Uppdaterat avsnitt 15, 16.

Ver. 14: Uppdatering avsnitt 16, litteratur- och datakällor.

Ver. 15: Uppdaterat avsnitt 1.1

Ver. 16: Ändring avsnitt 16, allmänt korr.

Ver. 17: Ändring avsnitt 16, allmänt korr.

**Faroangivelser: -. Skyddsangivelser: -.**

Informationen i detta säkerhetsdatablad är enl. vår bedömning korrekt vid revideringsdatumet. Säkerhetsdatabladet är en vägledning och skall inte ses som garanti eller kvalitetsspecifikation.