

# VARUINFORMATION

## 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Sida: 1(3)  
Datum: 970306

**Produkt:** HESSA Tvättvätska

**Tillverkare/Leverantör:**

HESSA INDUSTRI AB  
Anneberg 3  
745 91 ENKÖPING

Tel: 0171-279 10  
Fax: 0171-310 75

## 2. SAMMANSÄTTNING / ÄMNENAS KLASSIFICERING

Ämnen som ger varan dess hälsofarlighet	CAS NR	Halt %	Klassificering
Tensidblandning bestående av dipropylenglykolmetyleter, fettamidetoxilat, fettsyra.		1-5	MÅTTLIGT HÄLSOSKADLIG, V R320 Kan vara farligt vid inandning efter ofta upprepad exponering. FAROSYMBOL: Läs varningstexten
Petroleumdestillat, vätebehandlad lätt.	64742-47-8	30-100	HÄLSOSKADLIG (X <sub>n</sub> ) R65 Farligt: Kan ge lungskador vid förtäring. FAROSYMBOL: Andreakors

## 3. FARLIGA EGENSKAPER

Vid förtäring finns risk för kemisk lunginflammation. Kan vara farlig vid inandning vid långvarig eller ofta upprepad exponering. Långvarig och ofta upprepad hudkontakt torkar ut huden.

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN

**Inandning:** Andas frisk luft. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

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

**Stänk i ögonen:** Spola genast med mycket vatten och kontakta läkare om irritation kvarstår.

**Förtäring:** Ge vatten att dricka. Framkalla ej kräkning. Kontakta läkare.

## 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

**Släckmedel:** Använd skum, pulver eller vattendimma.

**Skyddsutrustning:** Använd friskluftsmask och heltäckande skyddskläder vid släckningsarbetet. Vid brand kan giftiga och irriterande ångor bildas.

## 6. ÅTGÄRDER VID SPILL / OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

**Personliga skyddsåtgärder:** För personlig skyddsutrustning, se punkt 8.

**Miljöskyddsåtgärder:** Förhindra att stora mängder av produkten når avloppet.

**Saneringsmetoder:** Spill av stora mängder suggs upp med sand eller annat absorberande material och placeras i behållare med lock för senare destruktion.

# VARUINFORMATION

**Produkt:** HESSA Tvättvätska

**Sida:** 2(3)

**Datum:** 970306

## 7. HANTERING OCH LAGRING

**Hantering:** Sörj för god ventilation. Punktutsug kan behövas vid arbete i dåligt ventilerade utrymmen. Får inte hanteras eller lagras i närheten av antändningskällor.

**Lagring:** Förvaras svalt och väl tillsluten i välventilerat utrymme.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

**Andningsskydd:** Vid långvarig användning i trånga eller dåligt ventilerade utrymmen kan andningsskydd med gasfilter typ A (brun) behöva användas.

**Handskydd:** Vid risk för långvarig eller ofta upprepad kontakt bör skyddshandskar av neopren eller PVC användas.

**Ögonskydd:** Använd skyddsglasögon vid risk för stänk.

**Hudskydd:** Använd heltäckande kläder.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

**Utseende:** Färglös vätska

**Lukt:** Lukt av alifatiskt kolväte

**pH:**

**Kokpunkt/kokpunktsintervall:** 200-250°C

**Explosiva egenskaper:**

**Smältpunkt/smältpunktsintervall:** < -20°C

**Explosionsgränser:**

**Flampunkt:** > 76°C

**Oxiderande egenskaper:**

**Brännbarhet (fast, gas):**

**Ångtryck:**

**Tändtemperatur:** >200°C

**Relativ densitet:** 0,8

**Löslighet - i vatten:** <0,1 vikt % vid 20°C

- i organiska lösningsmedel (specificeras):

**Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten:**

**Övriga uppgifter:**

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

**Stabilitet:** Produkten är stabil vid normala tryck och temperaturer.

**Förhållanden som bör undvikas:** Undvik upphettning.

**Material och kemiska produkter som bör undvikas:** Undvik kontakt med starka oxidationsmedel.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

**Inandning:** Kan vara farligt vid långvarig eller ofta upprepad exponering. Kan ge yrsel, huvudvärk och illamående. Ofta upprepad inandning av höga koncentrationer kan ge bestående skador på centrala nervsystemet.

**Hudkontakt:** Avfettar huden vilket kan ge rodnad och hudsprickor. Långvarig kontakt kan ge liknande besvär som vid inandning.

**Stänk i ögonen:** Kan irritera ögonen.

**Förtäring:** Farligt vid förtäring. Kan ge kräkningar och magsmärtor. Redan små mängder av produkten som vid förtäring eller kräkning dragits ner i luftvägarna förorsakar hosta och ev andningssvårigheter. Kemisk lunginflammation kan tillstöta inom ett dygn.

Oralt LD50 råtta >5000 mg/kg.

# VARUINFORMATION

**Produkt:** HESSA Tvättvätska

**Sida:** 3(3)

**Datum:** 970306

## 12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

**Bionedbrytbarhet:** Produkten är enligt OECDs guidelines biologiskt lätt nedbrytbart.  
**Ekotoxicitet och bioackumulering:** Inga kända data.

## 13. AVFALLSHANTERING

Produkten ska samlas upp och skickas för destruktion.

## 14. TRANSPORTINFORMATION

**FN nr:**

**ADR/RID:**

**IMDG:**

## 15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

**Märkningsfraser:** HÄLSÖSKADLIG (X<sub>n</sub>)

R65 Farligt: Kan ge lungskador vid förtäring.

R313 Uttorkande på huden.

S23 Undvik inandning av ånga.

S24 Undvik kontakt med huden.

S62 Vid förtäring framkalla ej kräkning. Kontakta genast läkare och visa förpackningen eller märketiketten.

**Farosymbol:** Andreaskors

## 16. ÖVRIG INFORMATION