

VARUINFORMATION

Produkt: HAMMERITE HAMMARLACK AEROSOL, alla kulörer

Art nr: 486-488

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produkt	Art nr		
Hammerite Hammarlack aerosol, alla kulörer	486-488		
Importör	Kontaktperson		
SEAB AB	Lars Almgren		
Charlottenbergs gård	Telefon	Telefax	Nödsituation
195 92 Märsta	08 - 591 490 90	08-591 490 61	112

2. SAMMANSÄTTNING / ÄMNENAS KLASSIFICERING

Ämnen	CAS-nr	Halt	Symbol	R-fraser
Xylen	1330-20-7	10-30%	Xn	10-20/21-38
Aceton	67-64-1	30-60%	F,V	11-320-313
1,2,4 Trimetylbensen	95-63-6	1-5%	Xn	20, 36/37/38
Solventnafta (petroleum), lätt aromatisk		1-5%	Xn	65
Butan/Propan		15-40%	F+	12

3. FARLIGA EGENSKAPER

Farligt vid inandning och hudkontakt.
Tryckbehållare som kan explodera vid upphettning.
Innehåller mycket brandfarligt lösningsmedel.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning

Frisk luft och vila.

Hudkontakt

Tvätta huden med tvål och vatten.

Kontakt med ögon

Skölj med vatten.

Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Förtäring

Ge grädde. Framkalla ej kräkning.

Till sjukhus om kraftig hosta eller kräkning inträffat eller om mer än en obetydlig mängd svalts.

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Kan släckas med koldioxid, pulver eller skum.

Använd ej vatten i stark stråle.

Ångorna kan redan vid rumstemperatur bilda explosiv blandning med luft.

Aerosolbehållare kan explodera vid brand. Flytta behållare i säkerhet eller kyl med vatten.

VARUINFORMATION

Produkt: **HAMMERITE HAMMARLACK AEROSOL, alla kulörer**

Art nr: **486-488**

6. ÅTGÄRDER VID SPILL / OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Eliminera alla antändningskällor.

Sörj för god ventilation.

Spill torkas upp.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering

Se till att luftväxlingen är god.

Försiktighet med eld, rökning, gnistor eller svetsning.

Lagring

Förvaras oåtkomligt för barn.

Sprayburkar får inte utsättas för direkt solljus eller temperatur över +50° C.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Tekniska åtgärder

Mekanisk ventilation och punktutsug kan behövas.

Hygieniska gränsvärden

Xylen: Nivågränsvärde 50 ppm. Korttidsvärde 100 ppm (AFS 1993:9)

Aceton: Nivågränsvärde 250 ppm. Korttidsvärde 500 ppm (AFS 1993:9)

Personliga skyddsåtgärder

Använd skyddshandskar vid risk för hudkontakt.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende		Lukt	Ångtryck
Aerosol, spray		Aromatisk	545 kPa
pH	Viskositet	Densitet	Avdunstningshastighet
-	-	1,9	-
Kokpunkt/Intervall	Flampunkt	Tändtemperatur	Löslighet i vatten
-	-19° C		Olösligt
Övrigt			

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet

Normalt stabil.

Förhållanden som bör undvikas

Undvik kraftig uppvärmning, öppen låga och antändningskällor.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning,

VARUINFORMATION

Produkt: **HAMMERITE HAMMARLACK AEROSOL, alla kulörer**

Art nr: **486-488**

Inandning av höga halter kan ge huvudvärk, trötthet, yrsel och illamående. Långvarig eller ofta upprepad exponering kan orsaka nervositet, aptitlöshet och domningar i armar och ben.

Hudkontakt,

Långvarig eller upprepad hudkontakt avfettar huden vilket kan utvecklas till eksem.

Omfattande hudkontakt kan ge samma symtom som vid inandning.

Ögonkontakt,

Stänk i ögonen ger stark sveda.

Förtäring,

Förtäring kan ge illamående och kräkningar. Kemisk lunginflammation kan tillkomma efter några timmar upp till ett dygn om produkten vid förtäring dragits ned i luftvägarna.

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Xylen och aceton är bedömda som ej miljöfarliga vid normal användning.
(Kemikontorets Miljöskyddsblad oktober 1992)

13. AVFALLSHANTERING

Rester tas om hand som miljöfarligt avfall enligt lokala föreskrifter.

En tömd aerosolburk kan kastas med det vanliga avfallet eller källsorteras tillsammans med övrigt metallavfall.

14. TRANSPORTINFORMATION

PRODUKTEN KLASSAD SOM FRIMÄNGD VID TRANSPORT INOM SVERIGE.

FN-nmmer

1950

Landtransporter (ADR/ADR-s, RID/RID-S)

2,5 F

Sjötransporter (IMDG)

2.1

Lufftransporter

-

VARUINFORMATION

Produkt: **HAMMERITE HAMMARLACK AEROSOL, alla kulörer**

Art nr: **486-488**

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Klassificering och märkning enligt Kemikalieinspektionens och Sprängämnesinspektionens föreskrifter.

Farosymboler

Andreaskors med HÄLSOSKADLIG

Flamma med EXTREMT BRANDFARLIGT

Riskfraser

Extremt brandfarligt. Farligt vid inandning och hudkontakt.

Skyddsfraser

Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus eller temperaturer över +50° C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare. Spraya inte mot öppen låga eller glödande material. Förvaras åtskilt från antändningskällor. Rök inte.

Förvaras oåtkomligt för barn. Vid stänk i ögonen spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

Sörj för god ventilation.

Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar.

Innehåller Xylen.

16. ÖVRIG INFORMATION

Utfärdad datum

1998-11-27

Ersätter varuinformationsblad av:

1998-04-21