



SÄKERHETS DATABLAD

1(8)

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

| | |
|--------------|---|
| PRODUKTNAMN | Primus Läckspray, 888888 |
| LEVERANTÖR | Primus AB |
| POSTADRESS | Box 6041 171 06 SOLNA |
| E-POSTADRESS | info@primus.se |
| INTERNET | www.primus.se |
| TELEFON | 08-564 842 30 |
| TELEFAX | 08-564 842 40 |
| NÖDTELEFON | 08-564 842 30 |
| ANVÄNDNING | Läcksökare |
| OMARBETAD | 2008-11-10 (ersätter 2007-05-17) |

2. FARLIGA EGENSKAPER

Produkten är ej klassificerad som brand-, hälso- eller miljöfarlig enligt gällande föreskrifter.

Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus eller temperaturer över +50°C. Behållaren kan explodera vid brand eller annan kraftig upphettning.

3. SAMMANSÄTTNING / INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

| <u>ÄMNE</u> | <u>CAS-NR</u> | <u>EG-NR</u> | <u>HALT</u> | <u>KLASSIFICERING/R-FRASER</u> |
|------------------|---------------|--------------|-------------|--------------------------------|
| Dimetyleter | 115-10-6 | 204-065-8 | 1-10 % | F+; R12 |
| Vatten | 7732-18-5 | 231-791-2 | 70-90 % | Ej klassificerat |
| TEA laurylsulfat | 85252-21-7 | 286-537-3 | < 2 % | Xi, R36/38 |

Förklaring till fraskoderna återfinns i avsnitt 16



4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

INANDNING

Frisk luft och vila. Sök läkare om besvär uppkommer.

HUDKONTAKT

Tvätta genast huden med tvål och vatten och skölj sedan noggrant. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

KONTAKT MED ÖGON

Skölj med rinnande vatten i flera minuter. Håll ögonlocken brett isär. Kontakta läkare om irritation kvarstår.

FÖRTÄRING

Drick ett par glas vatten eller mjölk. Framkall ej kräkning. Tillkalla läkare om besvär inte snart går över.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

LÄMPLIGA SLÄCKMEDEL

Använd koldioxid, skum eller pulver.

SLÄCKMEDEL SOM EJ SKALL ANVÄNDAS

Inga släckmedel bedöms olämpliga ur säkerhetssynpunkt.

SPECIELLA RISKER VID BRAND

Tryckbehållare. Behållare kan explodera om de utsätts för brand eller annan kraftig upphettning (över +50°C). Behållare i närheten av brand bör om möjligt flyttas eller i annat fall kylas med vatten. Förhindra att släckvatten eller spill rinner ut i avloppet.

SKYDDSUSTRUSTNING VID BRANDSLÄCKNING

Vid brand kan hälsofarliga gaser bildas. Undvik inandning av rökgaser. Brandmän ska bära sluten andningsutrustning och full skyddsklädsel



6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Ventilera det nedspillda utrymmet ordentligt.
Använd lämplig skyddsutrustning.

MILJÖSKYDDSÅTGÄRDER

Förhindra att produkten kommer ut i avlopp eller vattendrag.

SANERINGSMETODER

Flytta läckande behållare till avskilt område. Större spill samlas upp med sågspån, sand eller annat inert absorptionsmaterial och deponeras eller destrueras enligt gällande föreskrifter. Mindre spill torkas bort med papper eller textil.

7. HANTERING OCH LAGRING

HANTERING

Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus eller temperaturer över +50°C.
Aerosoler kan explodera vid uppvärmning till temperaturer över 50°C
Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare.
Spraya inte mot öppen låga eller glödande material.
Iakttag normal försiktighet. Undvik all onödig kontakt med kemikalier.

LAGRING

Lagras i svalt, torrt och väl ventilerat utrymme, skyddat från direkt solljus.
Bör ej lagras i omedelbar närhet av lätt brännbara ämnen.
Lagringstemperaturen får ej överskrida 50°C.

**8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGSBETING / PERSONLIGT SKYDD**

HYGIENISKA GRÄNSVÄRDEN

| | |
|-------------|---|
| Dimetyleter | NGV: 500 ppm (950 mg/m ³) KTV: 800 ppm (1500 mg/m ³) |
|-------------|---|

ALLMÄNNA ÅTGÄRDER

Sörj för god ventilation. All hantering skall ske i väl ventilerat utrymme. Möjlighet till snabb och riklig ögonspolning ska finnas i anslutning till arbetsplatsen. Tvätta händerna noggrant efter hantering och före förtäring eller rökning.

ANDNINGSSKYDD

Behövs normalt inte.

HANDSKYDD

Behövs normalt inte.

ÖGON-/ANSIKTSSKYDD

Behövs normalt inte.

SKYDDSKLÄDSEL:

Behövs normalt inte.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

| | |
|---------------------|--------------------|
| UTSEENDE: | Aerosol |
| FÄRG: | Vit |
| LUKT: | Luktlös |
| KOKPUNKT: | Ej känd |
| LÖSLIGHET I VATTEN: | Vattenlöslig |
| FLAMPUNKT: | Ej känd |
| EXPLOSIONSGRÄNSER: | Ej kända |
| TÄNDTEMPERATUR: | Ej känd |
| SJÄLVANTÄNDBARHET: | Självantänder inte |



10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil under normala betingelser.

FÖRHÅLLANDEN SOM BÖR UNDVIKAS

Undvik höga temperaturer och direkt solljus.

MATERIAL SOM BÖR UNDVIKAS

Inga farliga reaktioner kända.

FARLIGA SÖNDERDELNINGSPRODUKTER

Vid brand bildas bl a koldioxid och kolmonoxid.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

INANDNING

Exponering för höga halter ångor kan verka irriterande på ögon och andningsorgan, samt orsaka huvudvärk, dåsighet, yrsel och illamående.

HUDKONTAKT

Kan vara lätt irriterande. Långvarig eller upprepad exponering kan orsaka uttorkning och sprickbildning av huden.

KONTAKT MED ÖGON

Irriterande effekt på ögon och slemhinnor.

FÖRTÄRING

Förtäring kan ge sveda i mun och svalg, samt magsmärtor, illamående och kräkningar.

SENSIBILISERING

Inga kända sensibiliserande effekter.



12. EKOLOGISK INFORMATION

MOBILITET

Produkten är blandbar med vatten och förväntas därför ha stor rörlighet i miljön.

EKOTOXICITET

Produkten förväntas inte ha några toxiska effekter på vattenlevande organismer.

13. AVFALLSHANTERING

INFORMATION OM FÖRPACKNINGSÅTERVINNING:

Tillverkaren av denna produkt är ansluten till REPA registret och har därmed tagit sitt producentansvar enligt Miljöbalken och dess förordning om producentansvar (SFS 2006:1273) och betalat förpackningsavgift för omhändertagande och återvinning av förpackningsavfallet.

Plastlock och ventilknapp sorteras som hårdplast.

INFORMATION TILL FÖRETAG:

"Pystomma" aerosolburkar lämnas till någon av Metallkretsens återvinningscentraler alt mellanlager (>200 kg mot ersättning), eller hämtas av anlitad entreprenör. Förteckning och adress till närmaste återvinningscentral eller mellanlager finns på Metallkretsens hemsida, www.metallkretsen.se
EJ TÖMDA aerosolburkar klassificeras som FARLIGT AVFALL och ska tas om hand enligt Avfallsförordningen (SFS 2001:1063). Kontakta miljöförvaltningen i din kommun för lokala bestämmelser.

INFORMATION TILL PRIVATPERSONER:

Privatpersoner lämnar "pystomma" aerosolburkar till kommunens lokala återvinningsstationer alt. återvinningscentral. EJ TÖMDA aerosolburkar klassificeras som FARLIGT AVFALL och lämnas till kommunens insamlingsställen för farligt avfall. Kontakta miljöförvaltningen i din kommun för lokala bestämmelser.

AVFALLSKODER:

Produktavfall 14 06 03*
Tomma behållare 15 01 04

**14. TRANSPORTINFORMATION**

UN-NUMMER: 1950

FÖRPACKNINGSGRUPP: --

LANDTRANSPORTER (ADR/RID)

| | |
|--------------------|-------------------------|
| KLASS | 2 |
| KLASSIFICERINGSKOD | 5F |
| TEKNISK BENÄMNING | Aerosoler, brandfarliga |

SJÖTRANSPORTER (IMO)

| | |
|----------------------|---------------------|
| CLASS | 2 |
| PROPER SHIPPING NAME | Aerosols, flammable |
| EMS | F-D, S-U |

LUFTRANSPORTER (IATA)

| | |
|-------|---|
| CLASS | 2 |
|-------|---|

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

MÄRKNING-SYMBOL

Inga

R-FRASER

Inga

S-FRASER

S23 Undvik inandning av spray.

S51 Sörj för god ventilation.

ANNAN ETIKETTINFORMATION

Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus eller temperaturer över +50°C.
Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare. 8 viktprocent av
innehållet är brandfarligt.

Säkerhetsdatablad finns att tillgå för yrkesmässiga användare och tillhandahålls
på begäran

**16. ANNAN INFORMATION**

ALLMÄNT

Databladets uppgifter är riktvärden som grundar sig på laboratorieförsök och praktisk erfarenhet samt information från leverantörer. Aerosol ansvarar för att produktens kvalitet överensstämmer med fastställt kvalitetsprogram. Aerosol ansvarar däremot inte för den utförda behandlingen, då denna i hög grad är beroende av förhållandena vid hantering och applicering. Aerosol ansvarar inte heller för skador som uppkommit på grund av felaktig användning av produkten.

RÅD OM UTBILDNING:

Genomgång av säkerhetsdatablad med personal som ska hantera produkten rekommenderas.

FÖRKLARING TILL R-FRASER SOM ANGES I AVSNITT 3:

R12 Extremt brandfarligt
R36/38 Irriterar ögonen och huden

REVISIONSÖVERSIKT:

| Version | Rev. datum | Ansvarig | Ändringar |
|---------|------------|------------------|--|
| 0.0.1 | 2005-07-19 | Josefine Sjöblom | 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16 |
| 0.0.2 | 2007-01-02 | J. Sjöblom | 1,3,16 |
| 0.0.3 | 2007-05-17 | J. Sjöblom | 1,3,15,16 |
| 0.0.4 | 2008-11-10 | J. Mattsson | 1,5,6,12,15,16 |