

# Säkerhetsdatablad

Rusta Målarvätt

## 1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Anmältningsnummer: 461776-7  
Utarbetad den: 01-03-2011/ IRE  
Ersätter: 22-01-2008

Distributör:

**Rusta AB**  
**Kanalvägen 12**  
**SE-19405 Upplands Väsby**  
**Tel: 08-626 4300 Fax: 08-626 4301**  
**Nödtelefonnummer: Vid akutfall ring 112 och begär**  
**Giftinformationscentralen.**  
**E-post: hse@day-system.com**

**Produktanvändning:** Rengöringsmedel till rengöring före ommålning.

## 2. Farliga egenskaper

### DSD/DPD-klassificering

Xi  
Irriterar ögonen.

### Ytterligare information

För mer information se under punkt 11.

## 3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Einöcs-nr.	CAS-nr.	Ämnen	DSD-Klassificering	w/w%
207-838-8	497-19-8	Natriumkarbonat	Xi;R36	2,5-10
-	68439-46-3	Fettalkoholetoxilat	Xi;R38 R41	2,5-<10

*Se avsnitt 16 för kompletta texter i R-fraser*

## 4. Åtgärder vid första hjälpen

### Inandning

Vid illamående förflyttas personen till frisk luft och hålls under uppsyn.

### Förtäring

Drick ett par glas vatten eller mjölk. Kontakta läkare om större mängder svalts.

### Hud

Skölj huden med stora mängder vatten och ta av nedspillda kläder, klockor o.d.

### Ögon

Eventuella kontaktlinser tas bort. Böj huvudet bakåt, håll ögat brett isär och skölj omedelbart med vatten i minst 5 minuter. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

### Övrig information

Vid kontakt med läkare, visa säkerhetsdatablad eller etikett. Symptom: Se avsnitt 11.

## 5. Brandbekämpningsåtgärder

Produkten är ej brandfarlig. Släck med pulver, skum, kolsyra eller vattendimma. Låt inte spill från brandsläckningsarbetet rinna ut i avlopp eller vattendrag.

## 6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Undvik kontakt med huden och ögonen. Använd lämplig skyddsutrustning. Se punkt 8.

Undvik utsläpp av större mängder produkt i vattendrag, avlopp eller miljön, generellt. Vid större spill kontakta Rådningstjänsten. Avgränsa och absorbera spill med sand eller annat absorberande material. Placera i lämplig avfallsbehållare. Se avsnitt 13 för ytterligare information. Behållarna med uppsamlat spill skall vara noggrant märkta med innehåll och farosymbol.

## 7. Hantering och lagring

### Hantering

Undvik kontakt med huden och ögonen.

### Förvaring

Lagras i tätt slutet originalemballage, frostfritt och oåtkomligt för barn. Förvaras åtskilt från livsmedel.

## 8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### Försiktighetsåtgärder för användning

Rinnande vatten och ögondusch bör finnas tillgängligt.

### Andningsskydd

Inte nödvändigt.

### Handskar och skyddskläder

Använd skyddshandskar av tex. naturgummi, neopren eller PVC. Instruktionerna och informationen tillhandahållen av handsktillverkaren angående användning, förvaring, underhåll och utbyte av använda handskar måste följas. Använd lämpliga skyddskläder.

### Ögonskydd

Använd ögonskydd vid risk för direkt kontakt eller stänk.

### Gränsvärden för yrkesmässig exponering

Innehåller inga rapporteringspliktiga ämnen.

## 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende - Klar vätska:

Lukt - Ingen:

Relativ densitet (g/cm<sup>3</sup>): 1,10

pH (koncentrat): 11,0

Kokpunkt (°C): 100

Löslighet i vatten: 100%

Org. lösningsmedel (vikt%): 0

Vatten (vikt%): 85

## 10. Stabilitet och reaktivitet

Stabil vid normal hantering. Vid höga temperaturer kan hälsofarliga nedbrytningsprodukter som kolmonoxid och koldioxid bildas.

## 11. Toxikologisk information

### **Akut**

#### **Inandning**

Längre tids användning i trånga och tillstängda rum kan medföra obehag.

#### **Förtäring**

Vid större mängd kan obehagskänsla och illamående tillkomma.

#### **Hudkontakt**

Avfettar och torkar ut huden. Upprepad exponering kan orsaka torr och sprucken hud.

#### **Ögonkontakt**

Irriterar ögonen.

### **Långsiktiga effekter**

## 12. Ekologisk information

Produkten är inte klassificerad som miljöfarlig enligt gällande regler. Koncentrerad produkt skall inte släppas ut till avlopp eller vattendrag.

### **Ekotoxicitet**

Produkten innehåller natriumkarbonat som bidrar till ett högt pH-värd. Ett högt pH-värde har akuttoxisk effekt på vattenlevande organismer. pH-värde > 9 har frätande effekter på fisk.

Fettalkoholetoxilat

LC50 96h fisk:> 1-10 mg/l

EC50 48h daphnia:> 1- 10 mg/l

EC50 72h alg:> 1-10 mg/l

### **Mobilitet**

Produkten blandar sig med vatten och kan därmed orsaka skada i vattendrag.

### **Motståndskraft och nedbrytbarhet**

Produkten innehåller natriumkarbonat: Biologisk nedbrytbarhet Ej relevant på oorganiska föreningar. Ingående tensider är lätt biologiskt nedbrytbara enligt OECD's guidelines.

### **Bioackumuleringspotential**

Bioackumuleras ej.

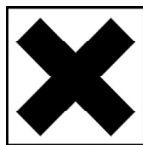
## 13. Avfallshantering

Flytande rester av produkten klassas som farligt avfall. EWC-kod: 07 06 01 Tvättvatten och vattenbaserad moderlut. Lämna tomma emballage för omhändertagande eller destruktion enligt lokala bestämmelser. Emballage som skall återvinnas skall vara väl tömda.

## 14. Transportinformation

Produkten täcks inte av föreskrifterna för transport av farligt gods till lands och sjöss enligt ADR och IMDG.

## 15. Gällande föreskrifter



Irriterande

**Farobeteckning:** Irriterande

**Farosymboler:** Xi

**Innehåller**

Fettalkoholetoxilat

**R-fraser**

Irriterar ögonen. (R36)

**S-fraser**

Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare. (S26)

Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd. (S39)

Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten. (S46)

Förvaras oåtkomligt för barn. (S2)

**Övrig märkning**

Deklaration i enlighet med:

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 648/2004 av den 31 mars 2004 om tvätt- och rengöringsmedel.

< 5% Nonjontensider, Amfotära tensider,

**Kemikaliesäkerhetsvärdering**

Kemikaliesäkerhetsvärdering har inte utförts.

**Användningsbegränsningar**

-

**Hygieniska gränsvärden**

Se avsnitt 8.

## 16. Annan information

**Utnyttjade källor**

Leverantörens säkerhetsdatablad samt gällande lagstiftning.

**Övrig information**

Upplysningarna i detta säkerhetsblad är baserat på EU's och svensk lagstiftning. Användarens arbetsförhållande är utanför vår kontroll.

Upplysningarna bör uppfattas som en beskrivelse av de säkerhetskrav som ställs på produkten, och är ingen garanti för produktens egenskaper.

**Fullständiga texter till R-fraser finns i avsnitt 3**

R36 Irriterar ögonen.

R38 Irriterar huden.

R41 Risk för allvarliga ögonskador.

**Tillägg har gjorts i de följande avsnitten**

1.

(Utarbetad i Toxido®) S