

Säkerhetsdatablad

Rusta Fasad och Hustvätt

1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Utarbetad den: 01-02-2010/ IRE
Ersätter: 22-01-2008

Produktanvändning: Rengöring av trä och murfasader före målning.

Distributör:

Rusta AB

Bergkällavägen 36

S-19124 Sollentuna

Tel: 08-626 4300 Fax: 08-626 4301

**Nödtelefonnummer: Vid akutfall ring 112 och begär
Giftinformationscentralen.**

Kontaktperson: Dan Westin

E-post: hse@day-system.com

2. Farliga egenskaper

Irriterar ögonen.

Ytterligare information

För mer information se under punkt 11.

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Einecs-nr.	CAS-nr.	Ämnen	Klassificering	w/w%
235-186-4	12125-02-9	Ammoniumklorid	Xn;R22 Xi;R36	2,5-10
-	9043-30-5	Tridecylalkoholetoxilat	Xn;R22 Xi;R41	1-2,5
-	-	Alkoholetoxilat	Xi;R41	2,5-<10
-	-	Kvartär kokosalkylmetyletoxylat metylklorid.	Xn; R22 Xi; R38 R41N; R50	1-2,5

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

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

Hud

Skölj huden med stora mängder vatten och ta av nedspilda 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. Undvik inandning av ångor och rökgaser - sök frisk luft. 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 Räddningstjänsten. 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. Undvik inandning av ångor och sprutdimma.

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

I händelse av risk för spraydimbildning, bär andningsskydd med P2-filter.

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 - Svag

pH (koncentrat): 8,6

pH (5 % brukslösning): 8,5

Relativ densitet (g/cm³): 1,02

Löslighet i vatten: 100

10. Stabilitet och reaktivitet

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

11. Toxikologisk information

Akut

Inandning

Inandning av ångor kan orsaka irritation i de övre luftvägarna.

Förtäring

Kan irritera slemhinnorna i munnen och matsmältningskanalen.

Hudkontakt

Upprepad kontakt kan torka ut huden.

Ögonkontakt

Ångor eller stänk kan ge irritation och sveda i ögonen. 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

Alkoholetoxilat:

LC50 96h fisk: 10-100 mg/l

EC50 48h daphnia: 10-100 mg/l

EC50 72h alg: 10-100 mg/l

Kvartär kokosalkylmetyletoxylat metylklorid:

LC50 96h fisk: 10-100 mg/l

EC40 24h daphnia: 0,1-1 mg/l

IC50 72h alg: 1,56 mg/l

Tridecylalkoholetoxilat:

LC50 96h fisk: 5-10 mg/l

EC50 48h daphnia: > 10 mg/l

EC50 72h alg: > 10 mg/l

Mobilitet

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

Motståndskraft och nedbrytbarhet

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. Tomma emballage bör lämnas till lokala återvinningsföretag. För mer information ring REPA:kundtjänst tel 020-731112.

Tömning av flaska/dunk: Ställ dunken upp och ned för avrinning. Sortera dunken med korken avtagen som HÅRD PLASTFÖRPACKNING.

Tömning av fat: Vänd fatet upp och ned med sprundet (öppningen) i lägsta position och något lutande (ca 10 grader). Vänta tills fatet är droppfritt.

Sköljs emballagen före tömning så skall sköljvattnet användas i processen där produkten ingår.

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

Alkoholetoxilat, Kvärtär kokosalkylmetyletoxylat metylklorid.

R-fraser

Irriterar ögonen. (R36)

S-fraser

Undvik inandning av ånga/sprutdimma. (S23-DS)

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

Använd lämpliga skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd. (S37/39)

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.

5-15% Nonjontensider, < 5% Katjontensider,

Kemikaliesäkerhetsvärdering

Kemikaliesäkerhetsvärdering har inte utförts.

Användningsbegränsningar

-

Hygieniska gränsvärden

Se avsnitt 8.

16. Annan information

Utbildningskrav

Ingen speciell utbildning krävs, men en noggrann genomgång av detta säkerhetsdatablad bör vara en förutsättning.

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

R22 Farligt vid förtäring.

R36 Irriterar ögonen.

R38 Irriterar huden.

R41 Risk för allvarliga ögonskador.

R50 Mycket giftig för vattenlevande organismer.

Tillägg har gjorts i de följande avsnitten

Generellt ändrat i alla punkter.

(Utarbetad i Toxido®) S