

Säkerhetsdatablad

Rusta Målarvätt Spray

1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Anmältningsnummer: 461777-5 Utarbetad den: 01-03-2011/ IRE Ersätter: 22-01-2008	Distributör: Rusta AB Kanalsvägen 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
---	--

2. Farliga egenskaper

DSD/DPD-klassificering Produkten skall inte klassificeras som farlig enligt nationella klassificerings- och märkningsföreskrifter.
Ytterligare information Inte klassad hälso- eller miljöfarligt enligt gällande regelverk.

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Einacs-nr.	Ämnen	DSD-Klassificering	w/w%
	Innehåller inga rapporteringspliktiga ämnen.		
<i>Se avsnitt 16 för kompletta texter i R-fraser</i>			

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.
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 med vatten i några minuter eller till obehaget är borta. 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

Använd samma personliga skyddsutrustning som anges i avsnitt 8. 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. Undvik utsläpp av större mängder produkt i vattendrag, avlopp eller miljön, generellt. Vid större spill kontakta Räddningstjänsten.

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 ögonduch 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 - Färglös vätska:

Lukt - Ingen:

Relativ densitet (g/cm³): 1

Kokpunkt (°C): 100

pH (koncentrat): 11

Löslighet i vatten: 100

Org. lösningsmedel (vikt%): 0

Vatten (vikt%): >95

10. Stabilitet och reaktivitet

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

11. Toxikologisk information

Akut

Inandning

Ingen

Förtäring

Vid större mängd kan obehagskänsla och illamående tillkomma.

Hudkontakt

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

Ögonkontakt

Ångor eller stänk kan ge obehag och sveda i 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 har ett högt pH-värde, ca 11 i koncentrat. Ett högt pH-värde har akuttoxisk effekt på vattenlevande organismer. pH-värde > 9 har frätande effekter på fisk.

Mobilitet

Blandbar med vatten. Kan spridas i vattenmiljön.

Motståndskraft och nedbrytbarhet

Ingående tensider är lätt biologiskt nedbrytbara enligt OECD's guidelines.

Bioackumuleringspotential

Bioackumuleras ej.

13. Avfallshantering

Flytande rester av produkten klassas som: 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

Farobeteckning: Det har bedömts att produkten inte behöver klassificeras som farlig enligt nationella klassificerings- och märkningsföreskrifter.

S-fraser

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

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.

Tillägg har gjorts i de följande avsnitten

1.

(Utarbetad i Toxido®) S