

# Säkerhetsdatablad

Color Målartvätt

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

Framtaget den: 2007-03-07/ IRE Ersätter: -	Leverantör: <b>DAY-system ab</b> <b>Grönkullen</b> <b>SE-517 33 Bollebygd</b> <b>Tel: 033-700 2600 Fax: 033-700 2610</b> <b>Nödtelefonnummer: Vid akutfall ring 112 och begär</b> <b>Giftinformationscentralen.</b> <b>Kontaktperson:Miljöavdelningen</b>
<b>Produktanvändning:</b> Rengöringsmedel till rengöring före ommålning.	

## 2. Sammansättning/uppgifter om beståndsdelar

Einecs-nr.	CAS-nr.	Ämnen	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
<i>Se avsnitt 16 för kompletta texter i R-fraser</i>				

## 3. Farliga egenskaper

Irriterar ögonen.
<b>Ytterligare information</b> För mer information se under punkt 11.

## 4. Första hjälpen

<b>Inandning</b> Vid illamående förflyttas personen till frisk luft och hålls under uppsyn.
<b>Förtäring</b> Drick ett par glas vatten eller mjölk. Kontakta läkare om större mängder svalts.
<b>Hud</b> Skölj huden med stora mängder vatten och ta av nedspillda kläder, klockor o.d.
<b>Ögon</b> 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.
<b>Övrig information</b> 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 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

<b>Hantering</b> Undvik kontakt med huden och ögonen.
<b>Förvaring</b> 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-värde. 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.

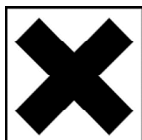
EWC-kod: 07 06 01 Tvättvatten och vattenbaserad moderlut.

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,

### Användningsbegränsningar

-

### Hygieniska gränsvärden

Se punkt 8.

## 16. Annan information

### Utnyttjade källor

Leverantörens varuinformationsblad samt gällande lagstiftning.

### Övrig information

Upplysningarna i detta varuinformationsblad 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 Riskfraser från punkt 2

R36 Irriterar ögonen.

R38 Irriterar huden.

R41 Risk för allvarliga ögonskador.

### Uppdateringar:

Ny

(Utarbetad i Toxido®)