

# SÄKERHETS DATABLAD

## 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

**Produktnamn** REKOSTAT COMBI  
**Produkttyp/ Användningsområde**  
Antistat- och ansyrningsmedel för textiltvätt.

**Telefon nödsituation** 112 Giftinformation  
<http://www.giftinformation.se>

**Tillverkare/Leverantör**  
**Rekal Svenska AB**  
Box 2, 646 21 Gnesta  
Telefon 0158-369 20  
Telefax 0158-369 48  
<http://www.rekal.se>  
Säkerhetsinfo kontorstid 0158-369 35



## 2. SAMMANSÄTTNING / ÄMNE NAS KLASSIFICERING

**Produkttyp** Produkten är en beredning

### Ämnen med farliga egenskaper i beredningen

Kemiskt namn	Halt%	EG-nr	CAS-nr	Farokod	Riskfraser
Kokosfettammoniummetylsulfat	1-5	-	68308-64-5	Xi	R36/38
Fosforsyra	5-15	-	5949-29-1	Xi	R36
Ättiksyra	1-5	-	64-19-7	C	R34

**Farokoder:** T=Giftig, C=Frätande, Xn=Hälsoskadlig, Xi=irriterande, E=Explosiv, F=Brandfarlig,  
O =Oxiderande, N=Miljöfarlig Förteckning över **Riskfraser**, se punkt 16.

### Övriga ämnen i beredningen

Benämning	Halt%	EG-nr	CAS-nr
Färg	<0,001	-	-

## 3. FARLIGA EGENSKAPER

**Faroklass** Irriterande  
Långvarig direktkontakt kan verka uttorkande på huden.

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN

### Allmän information

**Inandning** Frisk luft  
**Hudkontakt** Skölj av huden med vatten  
**Stänk i ögonen** Spola med tempererat vatten under minst 15 minuter, med tempererat vatten.  
Håll ögonlocken brett isär. Kontakta sjukhus eller läkare.  
**Förtäring** Drink ett par glas vatten eller mjölk

## 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

**Lämpliga släckmedel** Brand kan släckas med vattendimma, kolsyra, pulver eller skum. Produkten är inte brandfarlig.

## 6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

**Personliga skyddsåtgärder** Se punkt 8  
**Saneringsmetoder** Vid mindre spill, spola med mycket vatten. Observera halkrisken.  
**Miljöskyddsåtgärder** Vid större spill, använd absorberande material typ sand eller spån. Observera halkrisken.

**7. HANTERING OCH LAGRING**

<b>Hantering</b>	Skyddshandskar rekommenderas vid långvarig eller ofta upprepad kontakt med produkten.
<b>Lagring</b>	Lagras frostfritt. Lagra produkten i originalförpackningen och håll denna helt stängd.

**8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/ PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER**

<b>Personlig skyddsutrustning</b>	Skyddshandskar rekommenderas vid långvarig eller ofta upprepad kontakt med produkten. Skyddsglasögon bör användas vid all hantering av kemprodukter.
-----------------------------------	---

**9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**

Uppgifterna avser hela beredningen

<b>Utseende</b>	Vätska
<b>Färg</b>	Blå
<b>Lukt</b>	Svag ättiksdoft
<b>pH i koncentrat</b>	Ca 2
<b>pH i brukslösning, (%)</b>	Ca 4-6
<b>Kokpunkt °C</b>	Ca 100°C
<b>Smältpunkt °C</b>	Ca 0°C
<b>Densitet kg/m<sup>3</sup> vid 20°C</b>	1070kg/m <sup>3</sup>
<b>Löslighet i vatten vid 20°C</b>	100 vikt%

**10. STABILITET OCH REAKTIVITET**

<b>Stabilitet</b>	Lagringsstabil i originalförpackning i minst 2 år.
<b>Farliga reaktioners</b>	Inga kända
<b>Farliga nedbrytningsprodukter</b>	Inga kända

**11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**

<b>Inandning</b>	-
<b>Hudkontakt</b>	Långvarig o ofta upprepad kontakt kan ge uttorkning.
<b>Ögonkontakt</b>	Stänk i ögonen kan ge tårflöde och sveda
<b>Förtäring</b>	Stark sveda i mun och svalg, irritation av slemhinnor

**Toxikologiska undersökningsdata** LD 50 oralt, råtta >2000mg/kg ( uppskattat värde)**12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION**

Produkten är bedömd och klassificerad som "Ej miljöfarlig"

<b>Bionedbrytbarhet</b>	Primär nedbrytbarhet > 90%. Uppfyller kraven för nedbrytning av tensider enligt KIFS 1998:8 och EG förordningen 648/2004.
-------------------------	---

**13. AVFALLSHANTERING**

<b>Produktrester som blir avfall</b>	Större restmängder lämnas för destruktion enligt lokala regler för kemiskt avfall. Mindre mängder spädes med mycket vatten och neutraliseras. Kan därefter spolas ut i avloppet tillsammans med mycket vatten.
<b>Förorenade förpackningar/</b>	Tömnda och rengjorda förpackningar kan lämnas för återvinning eller bränning. Produktens tillverkare är registrerad hos REPA-registret för omhändertagande av tömda förpackningar.
<b>Avfallskod</b>	07 06 99

**14. TRANSPORTINFORMATION**

Produkten klassificeras ej som farligt gods vid transport

**15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER**

Produkten är bedömd, klassificerad och märkt enligt KIFS 1994:12 / 2005:7 och SÄIFS 1998:3

**Hälsa- och miljöfara**

**Faroklass** Irriterande  
**Farobeteckning** Xi  
**Farosymbol** Andreaskors



Irriterande

**Riskfraser** **R 36/38** Irriterar ögonen och huden  
**Skyddsfraser** **S2** Förvaras oåtkomligt för barn.  
**S26** Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.  
**S46** Vid förtäring kontakta läkare. Visa denna förpackning eller etiketten..

**Ämnen som ger beredningen dess farliga egenskaper**

Fosforsyra

**Brand- och explosionsfara:** Ej brand- eller explosionsfarlig produkt**16. ÖVRIG INFORMATION**

Förteckning över Riskfraser för enskilda ämnen under punkt 2 och som ej omnämns i punkt 15.:

R36 Irriterar ögonen.  
R41 Risk för allvarlig ögonskada

**Innehållsförteckning enligt EG förordning 648/2004:**

5-15% fosfater, &lt;5% katjontensider

Produkten är avsedd för yrkesmässigt bruk. Säkerhetsdatabladet skall finnas tillgängligt för arbetstagare enl. AFS 2004:4 § 39 .

Detta säkerhetsdatablad är utformat enligt Kemikalieinspektionens föreskrifter KIFS 1998:8/2004:4 och Sprängämnesinspektionens föreskrifter SÄIFS 1994:4 .

Version	Datum	Ersätter version	Ersätter datum
8	2006-01-10	<del>Utan utgåvenummer</del>	2005-02-07
Viktiga ändringar i sektion:	Omfattande redaktionella ändringar.		