



## CASCO RX AQUA

## 1. Namnet på produkten och företaget

Produktnamn	: CASCO RX AQUA	Leverantör/ Tillverkare	: Akzo Nobel Deco International AB Box 11550 100 61 Stockholm Sverige Tel. 08-743 40 00 Fax. 08-643 63 70
Produktnummer	: 2905	Telefonnummer för nödsituationer	: RING 020-99 60 00 (övrig tid, Emergency Response Center)
Kemisk beskrivning	: Vattenbaserat lim.		
Materialanvändning	: Reparations- och hobbylim.		

## 2. Sammansättning/ämnenas klassificering

Kemiska ämnen*	CAS-nr	%	EG-nummer	Klassificering
----------------	--------	---	-----------	----------------

Sverige				
Stärkelsesirap	68131-37-3	50-75	268-616-4	---
Polyvinylpyrrolidon	9003-39-8	1-5	---	---

Se avsnitt 16 för komplett text till R-fraserna som deklarerats ovan

Teckenförklaring: T=Giftig, Xn=Hälsoskadlig, Xi=Irriterande, F+=Extremt brandfarligt, F=Mycket brandfarligt, N=Miljöfarlig, C=Frätande

\* Hygieniska gränsvärden, om sådana finns, redovisas i avsnitt 8

## 3. Farliga egenskaper

Preparatet är inte klassificerat som farligt enligt direktiv 1999/45/EEG och dess ändringar.

Klassificering : Denna produkt är inte klassificerad enligt EU-bestämmelserna.

## 4. Första hjälpen

Första hjälpen

Inandning	: ---
Förtäring	: ---
Kontakt med huden	: Tvätta med tvål och vatten.
Kontakt med ögonen	: Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Skölj med vatten.

## 5. Åtgärder vid brand

Brandsläckningsmedel

Lämpliga : LITEN BRAND: Använd släckpulver.  
STOR BRAND: Använd spridd vattenstråle, dimma eller skum. Använd inte vattenstråle.

Farliga termiska nedbrytningsprodukter : ---

## 6. Åtgärder vid spill/oavsiktliga utsläpp

Personliga skyddsåtgärder : Vid hantering av produkten skall god arbetshygien alltid iakttas

Miljömässiga försiktighetsåtgärder och rengöringsmetoder : Absorbera med ett inert material och placera avfallsresterna i en lämplig avfallsbehållare. Mindre spill kan tvättas bort med vatten innan produkten torkat

Obs! Se avsnitt 8 för personlig skyddsutrustning och avsnitt 13 för avfallshantering.

## 7. Hantering och lagring

Hantering	: Vid hantering av produkten skall god arbetshygien alltid iakttas
Förvaring	: Förpackningen förvaras väl tillsluten. Förpackningen förvaras på sval, väl ventilerad plats. Förvaras vid en temperatur mellan 0 till 30°C (32 till 86°F).

## 8. Begränsning av exponeringen/personliga skyddsåtgärder

Tekniska åtgärder	: Sörj för ventilation av arbetslokalerna om flyktiga komponenter ingår i produkten ( se sammansättningsuppgifter).
Hygieniska åtgärder	: Vid hantering av produkten skall god arbetshygien alltid iakttas
<u>Personlig skyddsutrustning</u>	
Generellt	: Beroende på hanterad mängd och arbetsförhållande, använd följande rekommenderad skyddsutrustning.
Andningssystem	: ---
Hud och kropp	: ---
Händer	: ---
Ögon	: ---

## 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysikaliskt tillstånd	: Vätska. (Dispersion Viskös vätska.)
Färg	: Vit.
pH	: 4.4 till 4.6 [Sur.]
Kokpunkt	: ---
Smältpunkt	: ---
Flampunkt	: Slutna bägare: >100°C (212°F).
Densitet	: 1340kg/m <sup>3</sup>
Löslighet	: Dispergerar lätt i alla proportioner i kallt vatten och varmt vatten.

## 10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet	: Produkten är stabil.
Farliga sönderfallsprodukter	: ---

## 11. Toxikologisk information

Övrigt	: Produkten klassificeras ej som hälsoskadlig.
--------	--

## 12. Ekotoxikologisk information

Ekotoxicitet	: Produkten klassificeras ej som miljöfarlig utgående från tillgänglig information och rådande kriterier.
--------------	---

## 13. Avfallshantering

Rester och ej uthärdad produkt	: Ej farligt avfall
Uthärdad produkt	: Uthärdad produkt är ej farligt avfall, och kan hanteras som övrigt avfall.
Europeiska avfallskatalogen (EWC)	: 08 04 10 Annat lim och annan fogmassa än de som anges i 08 04 09
Emballage	: Förpackningen med rester hanteras enligt ovan. Tömd förpackning kan lämnas till förpackningsåtervinning. Akzo Nobel Deco International AB är anslutet till REPA-systemet (Org.nr. 556026-1876). Information om förpackningsinsamlingen fås på telefon 020-66 33 77.

## 14. Transportinformation

Internationella transportföreskrifter

Information om bestämmelser	UN-nummer	Officiell transportbenämning	Klass	Förpackningsgrup	Etikett	Ytterligare information
ADR/RID-klass	Inte reglerat.	-	-	-		-
ADN klass	Inte reglerat.	-	-	-		-
IMDG-klass	Not regulated.	-	-	-		-
IATA/DGR-klass	Not regulated.	-	-	-		-

## 15. Gällande bestämmelser

Nationella föreskrifterSverige

R-fraser : Denna produkt är inte klassificerad enligt EU-bestämmelserna.

S-fraser : ---

## 16. Övrig information

Historik

Utskriftsdatum : 11 juli 2004  
 Utgivningsdag : 11 juli 2004.  
 Datum för föregående version : Ingen tidigare validering  
 Version : 1  
 Sammanställt av : Susanne Grönvall

Meddelande till läsaren

*Så vitt vi vet är informationen i detta dokument riktig. Det slutliga avgörandet om ett ämnes lämplighet sker helt på användarens ansvar. Alla ämnen kan innebära okända risker och ska användas med försiktighet. Även om vissa risker beskrivs i detta dokument, kan vi inte garantera att dessa är de enda risker som existerar.*