



# SIKKERHEDSDATABLAD

## CASCO VANDBASERET KONTAKTLIM

### 1. Identifikation af stoffet/materialet og selskabet/virksomheden

<b>Produktnavn</b>	: CASCO VANDBASERET KONTAKTLIM	<b>Producent</b>	: Akzo Nobel Deco International AB P.O. Box 11550 100 61 Stockholm Sweden Tel. +00468 74344000 Fax. +00468 6436370
<b>Produktnummer</b>	: 2916	<b>Leverandør</b>	: Casco Byglim A/S Holmbladsgade 70 2300 København Tlf. 32 69 82 20
<b>Kemisk beskrivelse</b>	: Polychloropren gumi i vand	<b>Ved uheld</b>	: Kontakt læge/skadestue - medbring etiketten eller dette sikkerhedsdatablad. Lægen kan rette henvendelse til Giftinformationen, Bispebjerg Hospital. Tlf. 35 31 60 60
<b>Materialeanvendelser</b>	: Kontaktilim		
<b>Produktregistreringsnummer</b>	: ---		

### 2. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer

Kemisk navn*	CAS-nr.	%	EF-nummer	Klassificering
<b>Danmark</b>				
Mineralsk terpentin	8052-41-3	0.003-0.1	232-489-3	T; R45, Xn; R65
Polychloropren	9010-98-4	10-30	---	---
Acrylate copolymer	---	10-30	---	---
1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on	2634-33-5	0.003-0.1	220-120-9	Xn; R22, Xi; R38-41, R43, N; R50
Aromatisk hydrocarbon harpiks.	68131-99-7	10-30	---	---

Den komplette tekst i de ovenfor nævnte R-sætninger vises i sektion 16

Tegnforklaring: T= Giftig, Xn=Sundhedsskadelig, Xi=Lokalirriterende, F+=Yderst brandfarlig, F=Meget brandfarlig, N=Miljøfarlig, C=Ætsende.

\* Grænseværdier er nævnt i punkt 8, hvis de er tilgængelige

### 3. Fareidentifikation

<b>Indånding</b>	: Ikke klassificeret.
<b>Andre</b>	: Produktet klassificeres ikke som farligt.

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

#### Førstehjælpsforanstaltninger

<b>Indånding</b>	: ---
<b>Indtagelse</b>	: ---
<b>Hudkontakt</b>	: Vask med vand og sæbe.
<b>Øjenkontakt</b>	: Kontroller for og fjern evt. kontaktilinser. Skyl med vand.

## 5. Brandbekæmpelse

### Brandslukningsmiddel

**Velegnet:** : Lille brand: Brug TØRT kemisk pulver.  
Stor brand: Brug vandspray, tåge eller skum. Brug ikke vandstråle.

**Farlige termiske nedbrydningsprodukter** : ---

## 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

**Personlige sikkerhedsforanstaltninger** : Ved håndtering af produktet skal der altid iagttages en god arbejdshygiejne.

**Miljømæssige forholdsregler og rengøringsmetoder** : Absorber med et inaktivt stof, og anbring det spildte materiale i en passende affaldsbeholder. Mindre spild kan vaskes bort med vand inden produktet tørrer.

**Bemærk:** Se sektion 8 vedr. personligt beskyttelsesudstyr og sektion 13 vedr. bortskaffelse af affald.

## 7. Håndtering og opbevaring

**Håndtering** : Ved håndtering af produktet skal der altid iagttages en god arbejdshygiejne.

**Opbevaring** : Emballagen skal holdes tæt lukket. Opbevar beholderen på et køligt sted med god ventilation. Opbevares mellem 0 til 30°C (32 til 86°F).

## 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

**Tekniske tiltag** : Må kun bruges på steder med god ventilation.

**Hygiejniske foranstaltninger** : Ved håndtering af produktet skal der altid iagttages en god arbejdshygiejne.

### Personlige værnemidler

**Generelt.** : Afhængig af håndteret mængde og arbejdsforholdene, skal følgende anbefalede personlige værnemidler benyttes:

**Åndedrætssystem** : ---

**Hud og krop** : ---

**Hænder** : ---

**Øjne** : ---

## 9. Fysiske og kemiske egenskaber

**Fysisk tilstand** : Væske.

**Farve** : Beige. (Lys.)

**pH** : 7.5 til 8.5 [Basisk.]

**Kogepunkt** : ---

**Flammepunkt** : Closed cup: >100°C (212°F).

**Massefylde** : 1020 kg/m<sup>3</sup>

**Opløselighed** : Blandbar i vand.

## 10. Stabilitet og reaktivitet

**Stabilitet** : Produktet er stabilt.

**Farlige nedbrydningsprodukter** : ---

## 11. Toksikologiske oplysninger

**Anden information** : Produktet klassificeres ikke som farligt. I de tilfælde der indgår flygtige komponenter (se sammensætningsoplysningerne) er de totale mængder af flygtige organiske stoffer mindre end 5%. Kun ved anvendelse i ekstremt trange og dårligt ventilerede lokaler kan der opstå svimmelhed, ildebefindende og hovedpine.

## 12. Miljøoplysninger

**Øko-toksicitet** : Produktet klassificeres ikke som "Miljøfarlig" i henhold til beregningsmetoden i Miljøministeriets "Bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter".

## 13. Bortskaffelse

**Rester og ikke-udhærdet produkt** : Ikke-farligt affald

**Udhærdet produkt** : Udhærdet produkt er ikke-farligt affald, og kan håndteres som øvrigt affald.

**Europæisk affaldskatalog** : 08 04 10 Klæbestof- og fugemasseaffald, bortset fra affald henhørende under 08 04 09

**Emballage** : Tømt emballage kan afleveres til emballagegenvindings virksomhed. Information om emballageindsamling kan fås på telefon 70 21 80 30 (Videncenter for Affald)

**Danmark - Affaldsfraktion** : 3.22

**Danmark - Affaldsgruppe** : B

## 14. Transportoplysninger

### Internationale transportregler

Information om love og regler	UN-nummer	Korrekt forsendelsesnavn	Klasse	Pakkegruppe	Etiket	Yderligere oplysninger
ADR/RID klasse	Ikke reguleret.	-	-			-
ADN-Klasse	Ikke reguleret.	-	-			-
IMDG klasse	Not regulated	-	-			-
IATA-DGR klasse	Not regulated	-	-			-

## 15. Oplysninger om love og regler

I overensstemmelse med Miljøministeriets "Bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter" samt Arbejdstilsynets "Bekendtgørelse om fastsættelse af kodenumre" er produktet mærket, som følger.

### Nationale regler

#### Danmark

**Risikosætninger** : Ikke klassificeret.

**Sikkerhedssætninger** : S2- Opbevares utilgængeligt for børn.

**Kode nr. (1993)** : 00-1

**Lavt kogende væsker** : Produktet indeholder flygtige væsker. Udstyr til åndedrætsbeskyttelse skal have lufttilførsel.

## 16. Andre oplysninger

**Den komplette tekst til R-sætninger med nummer er vist i afsnit 2 og 3 - Danmark** : R22- Farlig ved indtagelse.  
R38- Irriterer huden.  
R41- Risiko for alvorlig øjenskade.  
R43- Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.  
R45- Kan fremkalde kræft.  
R50- Meget giftig for organismer, der lever i vand.  
R65- Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.

**Tekst til klassificeringer i §2 og §3 - Danmark** : T- Giftig  
Xn - Sundhedsskadelig  
Xi - Lokalirriterende.  
N - Miljøfarlig.

HISTORIK

Udskrivsdato : 26 Februar 2006  
Udgivelsesdato : 26 Februar 2006  
Dato for forrige udgave : 12 Juli 2004  
Version : 3  
Udarbejdet af : Susanne Grönvall

Bemærkning til læseren

*Så vidt vi ved, er informationen i dette dokument rigtigt. Imidlertid kan hverken ovennævnte leverandør eller nogen af dennes underleverandører påtage sig nogen form for ansvar for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de her indeholdte oplysninger. Brugeren er alene ansvarlig for endeligt at afgøre, om et givent materiale er velegnet til formålet. Selv om visse risici er beskrevet heri, kan vi ikke garantere, at disse er de eneste risici, der findes.*

Version 3

Side: 4/4