



## 1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

<b>Produktnamn</b>	Contact VA 1460,VA 1403; VA 1408 (S) Code-Nr. 12-1
<b>Tillverkare / distributör</b>	WEICON GmbH & Co. KG Königsberger Straße 255, DE-48157 Münster Box 84 60, DE-48045 Münster Telefonnummer ++49(0)251 / 9322 - 0, Fax ++49(0)251 / 9322-244 E-Mail : info@weicon.de Internet : www.weicon.de
<b>Rådgivning</b>	Abteilung Angebote, Verkauf, Export Telefonnummer ++49(0)251 / 9322 - 0
<b>Nödrådgivning</b>	Informationszentrale gegen Vergiftungen - Bonn Telefonnummer ++49(0)228-19 240
<b>Rekommenderad(e) / avsedd (a) användningsområden</b>	1-komponents cyanakrylatlim

## 2. FARLIGA EGENSKAPER

<b>Klassificering</b>	Xi; R36/37/38
<b>R-fraser</b>	36/37/38 Irriterar ögonen, andningsorganen och huden.
<b>Särskilda riskupplysningar för människan och miljön</b>	Cyanakrylat. Kan klistra samman hud och ögon inom få sekunder.

## 3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

**Kemisk karakteristik**  
Enkomponentslim på bas av cyanakrylsyra-metoxyetylester.

### Farliga ämnen

CAS-nr	EG-nr	Beteckning	[vikts-%]	Klassificering
27816-23-5	248-670-5	Alcoxyethyl-2-cyanoacrylate; 2-Methoxyethyl-2-cyanacrylat	80 - 100	Xi R36/37/38

## 4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

### Allmän information

Tag genast av nedstänkta kläder.

### Vid inandning

Sörj för frisk luft.

### Vid hudkontakt

Vid hudkontakt, tvätta genast med tvål och vatten.

### Vid kontakt med ögon

Vid kontakt med ögon, skölj grundligt med mycket vatten och kontakta läkare.



---

**Vid förtäring**

Tillkalla läkare omedelbart.

**Läkarinformation / troliga symptom**

andnöd

**Behandling (Råd till läkare)**

Vid irritation i lungorna, behandla först med dexametason dosspray.

---

## 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

**Lämpliga släckmedel**

alkoholbeständigt skum

släckpulver

koldioxid

spridd vattenstråle

**Särskilda risker vid exponering som orsakas av ämnet eller preparatet i sig eller av förbränningsprodukter eller gaser som uppstår vid brand**

Brandgaser från organiska material är generellt giftiga vid inandning.

kväveoxider (NOx)

kolmonoxid (CO)

**Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal**

Vid släck-, räddnings- och saneringsarbeten som medför risk för kontakt med brand- eller pyrolysgaser skall andningsapparat användas.

Undvik inandning av explosions- och/eller förbränningsgaser.

---

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

**Personliga skyddsåtgärder**

Sörj för god ventilation.

**Miljöskyddsåtgärder**

Får ej släppas ut i avloppet eller till vattenmiljön.

**Saneringsmetoder**

Samla upp med absorberande material (t.ex. sand, kiselgur, syraabsorbent, universalabsorbent, sågspån).

Tag upp mekaniskt.

---

## 7. HANTERING OCH LAGRING

**Råd om säker hantering**

Sörj för god ventilation, använd om nödvändigt punktutsug vid arbetsplatsen.

**Råd om skydd mot brand och explosion**

Förvaras åtskilt från antändningskällor. Rökning förbjuden.

**Råd om lagringskompatibilitet**

Förvaras avskilt från alkalier.

**Ytterligare information om lagringsvillkor**

Förvaras väl tillsluten på sval, väl ventilerad plats.

Förvaras torrt.



## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

### Andningsskydd

Vid otillräcklig ventilation, använd andningsskydd.

### Handskydd

Det rekommenderas att klarlägga ovan nämnda handskarnas beständighet mot kemikalier vid vissa användningar med tillverkaren.

Kemikalieskyddshandskarnas utföring väljs arbetsplatspecifikt beroende på koncentrationen av riskämnena och -mängd.

Uppgifter om handskmaterial [modell/typ, tjocklek, permeationstid/användningstid, vätningsmotstånd]: Naturlatex, 0,6mm; 480min;60min; zB. "Lapren 706" Email: vertrieb@kcl.de

### Ögonskydd

skyddsglasögon

### Hudskydd

Arbetskyddskläder

### Allmänna skyddsåtgärder

Undvik inandning av ångor.

Undvik kontakt med ögonen och huden.

### Hygieniska åtgärder

Rök, ät och drick ej under hanteringen.

Tvätta händerna före pauser och vid arbetets slut.

Använd hudsalva.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

**Form**  
vätska

**Färg**  
färglös

**Lukt**  
luktlös

### Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation

	Värde	Temperatur	vid	Metod	Anmärkning
<b>kokpunkt</b>	> 200 °C				
<b>Flampunkt</b>	87 °C			DIN/ISO 2592	
<b>Nedre explosionsgräns</b>	ej användbar				
<b>Övre explosionsgräns</b>	ej användbar				
<b>Ångtryck</b>	< 0,5 mbar	20 °C		DIN 51616	
<b>Densitet</b>	1,07 g/cm <sup>3</sup>	20 °C			
<b>Löslighet i vatten</b>					i praktiken olöslig
<b>Viskositet dynamisk</b>	5 - 1500 mPa*s	25 °C			

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

### Material som skall undvikas

Reagerar häftigt med vatten.

Reagerar med oxidationsmedel.

Reagerar med alkalier.

Reagerar med aminer.



#### Farliga sönderdelningsprodukter

kolmonoxid och koldioxid  
kväveoxider (NOx)

#### Termiskt sönderfall

Anmärkning Sönderfaller ej vid normal hantering.

#### Ytterligare information

Polymerisation med värmeutveckling.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

#### Akut toxicitet/Retlighet / Sensibilisering

	Värde/Validering	Art	Metod	Anmärkning
<b>Retlighet hud</b>	irriterande			
<b>Retlighet ögon</b>	irriterande			

#### Praktiska erfarenheter

Sensibilisering möjlig vid inandning.  
Möjligt sensibilisering av personer med överkänslighet.

#### Ytterligare information

Märkningen har genomförts enligt beräkningsmetoden i EG-direktivet 1999/45/EG.

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

#### Generella föreskrifter

Produkten får ej okontrollerat släppas ut i miljön.

## 13. AVFALLSHANTERING

#### Rekommendationer för produkten

Avlägsnas enligt lokala regler.

#### Rekommendationer för förpackning

Polymerisera försiktigt innehållet med vatten eller alkali.

## 14. TRANSPORTINFORMATION

#### Transport / ytterligare information

Inget farligt ämne enligt transportlagstiftningen.

## 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

#### Anmärkning om produktmärkning

Produkten är klassificerad och märkt enligt EU:s direktiv/miljöbalken, kap. 14.

#### Klassificering

**Xi** Irriterande

#### R-fraser

36/37/38

Irriterar ögonen, andningsorganen och huden.



---

**S-fraser**

2	Förvaras oåtkomligt för barn.
23.1	Undvik inandning av gas.
24/25	Undvik kontakt med huden och ögonen.
26	Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
46	Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

**Särskilda märkningsregler**

Cyanoakrylat! Varning! Kan snabbt klistra samman hud och ögon. Förvaras oåtkomligt för barn.

---

**16. ANNAN INFORMATION**

**Rekommenderad användning och begränsningar**

Gällande nationella och lokala lagar beträffande kemikalier måste beaktas.

**Ytterligare information**

Dessa uppgifter beskriver uteslutande produktens / produkternas säkerhetskrav och baserar sig på vad som är känt i dagsläget. De garanterar inga egenskaper hos den beskrivna produkten/de beskrivna produkterna med avseende på garantiföreskrifter enligt lag.

**Ordalydelse för R-fraser som anges i kapitel 3 (ej klassificeringen av beredningen!)**

R 36/37/38 Irriterar ögonen, andningsorganen och huden.