



Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med
Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Utskriftsdatum 29.09.2009

Revision 20.09.2009 (S) Version 5.5

Contact VM 2000 (S)

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Produktnamn	Contact VM 2000 (S) Code-Nr. 12400
Tillverkare / distributör	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
Rådgivning	Abteilung Angebote, Verkauf, Export Telefonnummer ++49(0)251 / 9322 - 0
Nödrådgivning	Giftnotruf Bonn: Bei Vergiftungen (in case of poisoning) Telefonnummer ++49(0)228-19 240
Rekommenderad(e) / avsedd (a) användningsområden	1-komponents cyanakrylatlim

2. FARLIGA EGENSKAPER

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

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Kemisk karakteristik
Enkomponentslim på bas av cyanakrylsyra-metylester.

Farliga ämnen

CAS-nr	EG-nr	Beteckning	[vikts-%]	Klassificering
137-05-3	205-275-2	metyl-2-cyanakrylat	> 25	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

Använd självförsörjande andningsapparat för brandbekämpning
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).

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.

Krav på lagerutrymmen och behållare .

Förvaras i väl tillslutna originalförpackningar.

Råd om lagringskompatibilitet

Förvaras avskilt från alkalier.

Ytterligare information om lagringsvillkor

Förvaras väl tillsluten på sval, väl ventilerad plats.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Ämnen med hygieniska gränsvärden som behöver övervakas

CAS-nr	Beteckning	Typ	[mg/m ³]	[ppm]	Spitzenb.	Anmärkning
137-05-3	Metyl 2-cyanoakrylat	8 timmar	9	2		
		Kortvarigt	18	4		
137-05-3	Mjöldamm, inhalerbart damm	8 timmar	3	-		S
		Kortvarigt	-	-		

Andningsskydd

Vid otillräcklig ventilation, använd andningsskydd.
Andningsapparat vid högre koncentration.

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]: Butengummi; 0,7mm; 480min.

Ögonskydd

tätslutande skyddsglasögon

Hudskydd

Arbetskyddskläder

Allmänna skyddsåtgärder

Undvik inandning av ångor.

Undvik kontakt med ögonen och huden.

Hygieniska åtgärder

Rök, ät och drick ej under hanteringen.

Tag genast av nedstänkta kläder.

Tvätta händerna före pauser och vid arbetets slut.

Använd hudsalva.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form
vätska

Färg
färglös

Lukt
karaktäristisk

Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation

	Värde	Temperatur	vid	Metod	Anmärkning
kokpunkt	> 200 °C				
Flampunkt	87 °C			DIN 51758	
Densitet	1,07-1,11 g/ cm ³	20 °C			
Löslighet i vatten					ej blandbar
Viskositet dynamisk	2-2500 mPa*s	20 °C			



10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Material som skall undvikas

Reagerar häftigt med vatten.
Reagerar med oxidationsmedel.
Reagerar med alkalier.
Reagerar med aminer.

Farliga sönderdelningsprodukter

Inga farliga sönderfallsprodukter kända.

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
Retlighet hud	irriterande			
Retlighet ögon	irriterande			

Praktiska erfarenheter

Sensibilisering möjlig vid inandning.
Irriterar slemhinnorna.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Generella föreskrifter

Ekotoxikologiska data saknas.
Produkten får ej okontrollerat släppas ut i miljön.

13. AVFALLSHANTERING

Rekommendationer för produkten

Avlägsnas enligt lokala regler.
Kontakta kommunen. Följ lokala regler. Kan blandas och deponeras med hushållsavfall.
Produktrester omhändertas t.ex. genom förbränning i avfallsugn.

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 Undvik inandning av gas/rök/ånga/dimma (lämplig formulering anges av den som släpper ut produkten på marknaden)

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.

Farliga ämne/n för etikett.

metyl-2-cyanakrylat

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.