



## Veiligheidsinformatieblad (91/155 EEG)

Printdatum 30.06.2003  
Herziening 26.08.2002 (NL) Versie 1.1

### Fast-Metal Minutenkleber Härter

#### 1. Naam van stof/preparaat en van de onderneming

<b>Verkoopnaam</b>	<b>Fast-Metal Minutenkleber Härter</b> Code-Nr. 10655-1
<b>Producent / leverancier</b>	WEICON GmbH & Co. KG Königsberger Straße 255, D-48157 Münster Postbus 84 60, D-48045 Münster Tel ++49(0)251 / 9322 - 0, Fax ++49(0)251 / 9322 - 44 E-Mail info@weicon.de Internet hptt//:www.weicon.de
<b>Inlichtingenafdeling</b>	Abteilung Angebote, Verkauf, Export Tel ++49(0)251 / 9322 - 0
<b>In geval van nood informatie</b>	Informationszentrale gegen Vergiftungen - Bonn Tel ++49(0)228-19 240

#### ! 2. Samenstelling van en informatie over de bestanddelen

##### Chemische karakterisering

Verhardingsmiddel voor een tweecomponenten-epoxylijm (geformuleerd polyaminoamide)

##### ! Gevaarlijke bestanddelen

CAS-nr.	EG-nr.	Naam	[Gew-%]	Classificering
003830-81-0		Capcure	10 - 24	Xi R 38

#### 3. Mogelijke risico's

##### Bijzondere gevarenaanwijzingen voor mens en milieu

Alhoewel het product niet classificeringsplichtig is, raden wij aan, de veiligheidsraadgevingen te raadplegen.

#### 4. Eerste-hulp-bij Ongelukken (EHBO)

##### Algemene aanwijzingen

Vervuilde, doordrenkte kleding direkt uittrekken.

##### Na inademen

Voor frisse lucht zorgen.

Bij klachten medische behandeling toepassen.

##### Na huidcontact

Keine Lösungsmittel oder Verdünnungen verwenden.

Bij aanraking met de huid met water en zeep afwassen.

Bij aanhoudende huidirritatie arts bezoeken.

##### Na contact met de ogen

Bij aanraking met de ogen grondig met water afspoelen.

Meteen arts erbij halen.

##### Na inslikken

Geen braken veroorzaken.

Meteen arts erbij halen.

Bij inslikken water laten drinken.

Mond grondig met water spoelen.

---

## 5. Maatregelen ter brandbestrijding

### Geschikte blusmiddelen

Schuim  
Droogblusmiddel  
Kooldioxide  
Watersproeistraal

### Uit veiligheidsoverwegingen ongeschikte blusmiddelen

Waternolstraal

### Bijzondere gevaren door de stof of het preparaat zelf, zijn verbrandingsproducten of de daarbij ontstane gassen

Brandgassen van organische materialen zijn hoofdzakelijk als inademingsgiftig in te delen.

Stikoxide (Nox)  
Koolmonoxide (CO)  
Kooldioxide (CO<sub>2</sub>)  
Zwavel dioxide (SO<sub>2</sub>)

### Bijzondere veiligheidsuitrusting

Blus-, reddings- en opruimingswerkzaamheden bij brand of rook- ontwikkeling mogen alleen met volledige ademhalingsbescherming uitgevoerd worden.

---

## 6. Maatregelen bij het ongewild vrijkomen van de stof of het preparaat

### Persoonlijke voorzorgsmaatregelen

Persoonlijke beschermkleding gebruiken.  
Ontstekingsbronnen verwijderd houden.

### Milieubescherming

Niet in het riool/oppervlaktewater/grondwater laten lopen.  
Niet in de ondergrond/bodem laten lopen.

### Reinigings en opname methoden

In geschikt e vaten de recycling of afvalverwerking doen toekomen.  
Met geschikt vloeistofbindend materiaal opnemen.

---

## 7. Hantering en opslag

### Aanwijzingen voor een veilige omgang

Aerosolvorming vermijden.  
Voor goede ruimte ventilatie zorgen, eventueel afzuiging op de werkplek.

### Aanwijzingen voor brand- en explosiebeveiliging

Maatregelen tegen elektrostatische oplading treffen.

### Verdere informatie over opslagbepalingen

Tegen direkt zonlicht beschermen.  
Reservoir op een koele, goed geventileerde plaats bewaren.  
Droog opslaan.  
Tegen verwarming/oververhitting beschermen.

**Opslagklasse** 10

**Brandklasse** B

---

## 8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling en persoonlijke beschermende uitrusting

### Adembescherming

Bij onvoldoende beluchting adembeschermingsapparaat gebruiken.

### Handbescherming

Veiligheidshandschoenen

**Ogenbescherming**

Goed sluitende veiligheidsbril  
Beschermschild

**Lichaamsbescherming**

Veiligheidskledij

**Algemene beschermende maatregelen**

Gassen/dampen/aerosolen niet inademen.

**Hygienemaatregelen**

Tijdens het werk niet roken, eten of drinken.  
Voor de pauze en werkbeëindiging handen wassen.

**9. Fysische en chemische eigenschappen****Vorm**

Vloeibaar

**Kleur**

grijs

**Reuk**

ammoniak-achtig

**Veiligheidsgegevens**

	Waarde	Temperatuur	bij	Methode	Opmerking
<b>pH-waarde bij levering</b>					alkalisch
<b>Kookpunt</b>	> 200 °C				
<b>Vlampunt</b>	> 100 °C				
<b>Dichtheid</b>	1,7 g/cm <sup>3</sup>				
<b>Oplosbaarheid in water</b>					gedeeltelijk oplosbaar

**10. Stabiliteit en reactiviteit****Te vermijden voorwaarden**

Uit de buurt van hitte houden.

**Te vermijden stoffen**

Reakteis met sterke zuren en alkalien.

Reakties met sterke oxidatiemiddelen.

**Gevaarlijke ontledingsproducten**

Koolmonoxide en kooldioxide

Stikstofoxide (Nox)

**! 11. Toxicologische informatie****Ervaringen uit de praktijk**

Irriteert de ogen en de huid.

**12. Ecologische informatie****Algemene aanwijzingen**

Product niet ongecontroleerd in het milieu laten lopen.

Product mag niet in wateren komen.

---

### 13. Instructies voor verwijdering

**Aanbeveling voor het product**

Ausgehärtetes Material ist inert und kann wie Bauabfall entsorgt werden.  
Met inachtneming van de plaatselijke ambtelijke bepalingen uit de weg ruimen.

**Aanbeveling voor de verpakking**

Niet gecontamineerde verpakkingen kunnen als huisvuil behandeld worden.  
Niet te reinigen verpakkingen zijn zoals de stof zelf te verwijderen.

---

### 14. Informatie met betrekking tot het vervoer

**Verdere informatie over het transport**

Geen gevaarlijk goed in de zin van transportvoorschriften.

---

### ! 15. Voorschriften

**Aanwijzingen voor de classificering**

Het product is volgens de EG-richtlijnen ingedeeld en geclassificeerd.  
Niet classificeringsplichtig, echter zijn de bij omgang met chemicaliën gebruikelijke veiligheidsmaatregelen te raadplegen.

**S-zinnen**

26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

**! Bijzondere classificering van bepaalde preparaten**

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Benutzer erhältlich.

**Nationale voorschriften****Aanwijzingen voor gebruiksbeperkingen**

De nationale wetten betreffende werkbeperkingen moeten in acht worden genomen.

**Klassificatie volgens VbF**

VbF: Is niet onderhevig aan de voorschriften voor brandbare vloeistoffen.

**Watergevaarklasse**

2 Zelfclassificatie volgens VwVwS  
waterverontreinigend

---

### 16. Overige informatie

**Aanbevolen gebruik en beperkingen**

Bestaande nationale en plaatselijke wetgeving met betrekking tot chemicaliën dient te worden nageleefd.

**Verdere informatie**

De gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis, ze beschrijven echter geen garantie van producteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

**Letterlijke tekst van de in hoofdstuk 2 vermelde R-zinnen (niet classificatie van de bereiding!)**

R 38 Irriterend voor de huid.