



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

### Produktidentifikator

#### Handelsnavn

Aluminium maling A-100 (DK)  
Code-Nr. 150020

#### Producent / leverandør

WEICON GmbH & Co. KG  
Königsberger Straße 255, DE-48157 Münster  
Postboks 84 60, DE-48045 Münster  
Telefonnr. ++49(0)251 / 9322 - 0, Fax ++49(0)251 / 9322-244  
E-Mail : info@weicon.de  
Internet : www.weicon.de

#### Oplysninger fås hos forretningsområde

Abteilung Angebote, Verkauf, Export  
Telefonnr. ++49(0)251 / 9322 - 0

#### Nødopkald tlf.

Giftnotruf Bonn: Bei Vergiftungen (in case of poisoning)  
Telefonnr. ++49(0)228-19 240

#### Anbefalet anvendelsesformål

Flydende additiver

## 2. Fareidentifikation

### Klassificering - 67/548/EØF eller 1999/45/EF

R10

Xn; R20/21

Xi; R38

R52/53

R66

R67

#### R-sætninger

10

Brandfarlig.

20/21

Farlig ved indånding og ved hudkontakt.

38

Irriterer huden.

52/53

Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

66

Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

67

Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

### Mærkning - 67/548/EØF eller 1999/45/EF

#### Henvisninger til mærkning

Produktet er klassificeret og mærket efter EU-retningslinier.

Xn Sundhedsskadelig

#### R-sætninger

10

Brandfarlig.

20/21

Farlig ved indånding og ved hudkontakt.

38

Irriterer huden.

52/53

Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

66

Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.



67 Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

**S-sætninger**

2 Opbevares utilgængeligt for børn.  
36/37 Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelseshandsker.  
46 Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.  
56 Aflever dette materiale og dets beholder til et indsamlingssted for farligt affald og problemaffald.

**Farebestemmende komponent(er) for etikettering**

Xylol

**3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer**

**Beskrivelse**

Maling

**Indhold af farlige stoffer**

CAS-nr.	EF-nr.	Betegnelse	[Vægt-%]	Klassificering - 67/548/EØF
7429-90-5	231-072-3	aluminiumpulver (stabiliseret)	10 - 25	F R11-15
123-86-4	204-658-1	n-butylacetat	2,5 - 10	R10; R66; R67
1330-20-7	215-535-7	Xylol	25 - 50	R10; Xn R20/21; Xi R38
64742-48-9	265-150-3	naphtha (råolie), hydrogenbehandlet tung; Lavtkogende hydrogenet nafta	2,5 - 10	Xn, R 10-65-66-67
64742-95-6	265-199-0	solventnaphtha (råolie), let aromatisk; Lavtkogende uspecificeret nafta	10 - 25	Xn, N, R 10-37-51/53-65-66-67

**4. Førstehjælpsforanstaltninger**

**Generelle bemærkninger**

Tilsmudset tøj tages straks af.

**Ved indånding**

Den tilskadekomne bringes ud i frisk luft og skal ligge roligt.

**Ved kontakt med huden**

Ved berøring med huden vaskes med vand og sæbe.

Søg læge ved vedvarende hudirritation.

**Ved kontakt med øjnene**

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

**Ved oral indtagelse**

I tilfælde af vedvarende gener skal der konsulteres en læge.

Fremkald ikke opkastning.

**Oplysninger til lægen / mulige farer**

Indånding af stoffet kan fremkalde pneumonitis.

**5. Brandbekæmpelse**

**Egnede slukningsmidler**

Pulver

Kulsyre

Sand

**Af sikkerhedshensyn uegnet som slukningsmiddel**

Vand

**Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**

Brandgasser af organiske materialer skal principielt klassificeres som åndedræts giftstoffer.

**Særlig beskyttelsesudrustning ved brandbekæmpelse**

Brug luftforsynet åndedrætsværn.

Sluknings-, rednings- og oprydningsarbejde under påvirkning af brandgasser må kun udføres med kraftigt åndedrætsværn.

**Yderligere oplysninger**

Udsatte beholdere afkøles med vandstråle.

Kontamineret slukningsvand samles separat, må ikke nå kloakanlæggene.

**6. Forholdsregler over for udslip ved uheld****Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer**

Bring personer i sikkerhed.

Anvend personlig beskyttelsesdragt.

Holdes væk fra antændelseskilder.

**Miljøbeskyttelsesforanstaltninger**

Må ikke komme i kloak eller vandløb.

**Metoder til oprensning**

Bortskaffes efter bestemmelserne i gældende love.

Tages op med egnede væskebindende materialer.

**7. Håndtering og opbevaring****Anvisninger for sikker omgang med stoffet**

Sørg for god rumventilation, evt. udsugning ved arbejdspladsen.

**Anvisninger for brand- og eksplosionsbeskyttelse**

Holdes væk fra antændelseskilder - rygning forbudt.

Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet.

**Krav til lagerrum og beholdere**

Opbevares i originalemballage tæt lukket.

**Anvisninger ved samlagring**

Må ikke opbevares sammen med brændbare stoffer.

**Yderligere anvisninger om lagerbetingelser**

Beholderen skal opbevares på et køligt, velventileret sted.

Beskyt mod opvarmning/overhedning.

**8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler****Vejløende grænseværdier for erhvervmæssig eksponering (91/322/EØF, 2000/39/EF, 2006/15/EF eller 2009/161/EU)**

CAS-nr.	Betegnelse	Art	[mg/m <sup>3</sup> ]	[ppm]	Bemærkning
1330-20-7	xylen, blanding a fisomerer, kemisk rent	8 timer Kortvarig eksponering	221 442	50 100	hud

**Åndedrætsværn**

Hvis ventilationen er utilstrækkelig, skal åndedrætsværn anvendes.

**Håndværn**

Beskyttelseshandsker af PVC.

**Øjenværn**

Beskyttelsesbriller

**Hudværn**

Arbejdsbeskyttelsesbeklædning

**Almindelige beskyttelsesforanstaltninger**

Undgå kontakt med øjnene og huden.

Indånd ikke gasser/dampe/aerosoler.

**Forholdsregler for hygiejne**

Der må ikke ryges, drikkes eller spises under arbejdet.

Tilsmudset eller gennemvædet tøj tages straks af.

Vask hænder før pauser og ved arbejdets afslutning.

Beskyt huden forebyggende ved hjælp af hudcreme.

**9. Fysisk-kemiske egenskaber****Form**

Flydende

**Farve**

Sølvfarvet

**Lugt**

Opløsningsmiddelagtig

**Vigtige oplysninger om sundhed, sikkerhed og miljø**

	Værdi	Indhold	ved	Metode	Bemærkning
<b>Kogepunkt</b>	137 °C				
<b>Flammepunkt</b>	30 °C				
<b>Antændelsestemperatur</b>	240 °C				
<b>Nedre eksplosionsgrænse</b>	0,6 Vol-%				
<b>Ovre eksplosionsgrænse</b>	7,5 Vol-%				
<b>Damptryk</b>	5 hPa	20 °C			
<b>Massefylde</b>	0,95 g/cm <sup>3</sup>				
<b>Opløselighed i vand</b>					Uopløselig
<b>Viskositet Udløbstid</b>	60 s			4 DIN 53211	

**Eksplodingsfare**

Produktet er ikke eksplosivt. Der kan dog dannes eksplosive blandinger af damp og luft.

**10. Stabilitet og reaktivitet****Forhold som skal undgås**

Der kendes ingen farlige reaktioner.

**Farlige nedbrydningsprodukter**

Kulilte og kultveilte

**Termisk nedbrydning**

Bemærkning      Nedbrydes ikke ved anvendelse efter bestemmelsen.

## 11. Toksikologiske oplysninger

### Akut toksicitet/Irritation / Sensibilisering

	Værdi/Vurdering	Arter	Metode	Bemærkning
<b>Akut oral toksicitet</b>	> 5000 mg/kg	Rotte		Oplysningerne refererer til hovedkomponenterne.
<b>Akut dermal toksicitet</b>	> 3000 mg/kg	Kanin		Oplysningerne drejer sig om hovedkomponenten.
<b>Hudirritation</b>	Ikke lokalirriterende			
<b>Øjenirritation</b>	Ikke lokalirriterende			
<b>Sensibilisering hud</b>	Ikke sensibiliserende			

### Yderligere oplysninger

Mærkningen er foretaget ifølge beregningsmetoden fastlagt i EF-direktiv 1999/45/EF.

## 12. Miljøoplysninger

### Generelle bemærkninger

Produktet må ikke ukontrolleret udledes i miljøet.

Produktet må ikke komme i kontakt med vandløb.

## 13. Forhold vedrørende bortskaffelse

### Affaldskode

08 01 11\*

### Affaldsnavn

Maling- og lakaffald indeholdende halogenerede opløsningsmidler eller andre farlige stoffer

Affald markeret med en asterisk betragtes som farligt affald i henhold til direktiv 91/689/EØF om farligt affald.

### Anbefaling til produktet

Bortskaffes under overholdelse af gældende bestemmelser.

### Urengjort emballage

Skal recirkuleres ifølge myndighedernes bestemmelser.

Emballager, der ikke kan renses, betragtes som affald og bortskaffes som indholdet.

## 14. Transportoplysninger

### Vejtransport ADR/RID

UN 1263 MALING, 3, III, (D/E), Særbestemmelse 640E, Klassificeringskode: F1

Transport som "begrænset mængde" ifølge afsnit 3.4 i bestemmelserne for transport af farligt gods

### Søtransport IMDG

UN 1263 PAINT, 3, III, nein

Transport as limited quantities according to 3.4 IMDG Code is possible.

### Lufttransport ICAO/IATA-DGR

UN 1263 Paint, 3, III

### Videre oplysninger til transport

24h EMERGENCY CONTACT (TRANSPORT) +49(0)178 433 7434 (Consultank Lutz Harder GmbH)



---

## 15. Oplysninger om regulering

---

## 16. Andre oplysninger

### Anbefalt brug og restriktioner

De gældende nationale og regionale love vedrørende kemikalier skal overholdes.

### Yderligere oplysninger

Oplysningerne baserer på vor aktuelle viden og tjener til at beskrive produktet med henblik på de nødvendige sikkerhedsforanstaltninger. De udgør ikke en tilsiring af egenskaber hos det beskrevne produkt.

### Ordlyd af de i kapitel 3 angivne R/H-sætninger (Ikke klassificering af blandingen!)

R 10 Brandfarlig.

R 11 Meget brandfarlig.

R 15 Reagerer med vand under dannelse af yderst brandfarlige gasser.

R 20/21 Farlig ved indånding og ved hudkontakt.

R 37 Irriterer åndedrætsorganerne.

R 38 Irriterer huden.

R 51/53 Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

R 65 Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.

R 66 Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

R 67 Damp kan give sløvhed og svimmelhed.