



## 1. Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

### Productidentificatie

**Verkoopnaam** Anti-Seize AS montagepasta (NL)  
Code-Nr. 260000

### Producent / leverancier

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

### Inlichtingenafdeling

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

### In geval van nood informatie

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

### Aanbevolen toepassing(en)

Corrosiebeschermer en smeermiddel

## 2. Identificatie van de gevaren

### Indeling - 67/548/EEG of 1999/45/EG

Xi; R36  
N; R51/53

#### R-zinnen

36 Irriterend voor de ogen.  
51/53 Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

### Etikettering - 67/548/EEG of 1999/45/EG

#### Aanwijzingen voor de etikettering

Het product is volgens de EG-richtlijnen/GefStofV ingedeeld en geclassificeerd.

**Xi** Irriterend  
**N** Milieugevaarlijk

#### R-zinnen

36 Irriterend voor de ogen.  
51/53 Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

#### S-zinnen

24/25 Aanraking met de ogen en de huid vermijden.  
26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoleren en deskundig medisch advies inwinnen.  
46 In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.  
57 Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen.  
60 Deze stof en de verpakking als gevaarlijk afval afvoeren.



**Gevaarbepalende componenten voor de etikettering**  
calciumhydroxide, zinkoxide

### 3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

#### Beschrijving

Preparaat van verdikker in synthese/minerale olie-mengeling met additieven

#### Gevaarlijke bestanddelen

CAS No	EC No	Benaming	[Gew-%]	Indeling - 67/548/EEG
1305-62-0	215-137-3	calciumhydroxide	< 10	Xi, R38-41
7429-90-5	231-072-3	aluminiumpoeder (gestabiliseerd)	1 - 2,5	R10-15
7440-50-8	231-159-6	koper	2,5 - 5	R10
1314-13-2	215-222-5	zinkoxide	2,5 - 5	N R50-53

### 4. Eerstehulpmaatregelen

#### Algemene aanwijzingen

nicht erforderlich

#### Na inademen

Voor frisse lucht zorgen.

Bij klachten medische behandeling toepassen.

#### Na huidcontact

Bij aanraking met de huid meteen met water en zeep afwassen.

#### Na contact met de ogen

Bij aanraking met de ogen grondig met veel water spoelen. Bij aanhoudende klachten arts raadplegen.

#### Na inslikken

Geen braken veroorzaken.

Bij inlikken meteen medische raad halen of etiket laten zien.

### 5. Brandbestrijdingsmaatregelen

#### Geschikte blusmiddelen

Alcoholbestendige schuim

Bluspoeder

Kooldioxide

Watersproeistraal

#### Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

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

Bij brand kan vrijgezet worden

Koolmonoxide (CO)

Kooldioxide (CO<sub>2</sub>)

#### Speciale bescherming bij de brandbestrijding

Omgevingslucht onafhankelijk adembeschermingsapparatuur gebruiken.

Explosie- en brandgassen niet inademen.

#### Verdere aanwijzingen

Brandresten en gecontamineerd bluswater moeten overeenkomstig met de plaatselijke overheidsvoorschriften verwerkt worden.

Gecontamineerd bluswater gescheiden verzamelen, mag niet in de riolering terecht komen.

---

## 6. Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

### **Persoonlijke voorzorgsmaatregelen**

Bijzondere glijgevaar door uitlopende/gemorste product.

### **Milieuvoorzorgsmaatregelen**

Niet in het riool/wateren lopen laten.

### **Reinigingsmethoden**

Het opgenomen materiaal volgens de voorschriften verwerken.

---

## 7. Hantering en opslag

### **Aanwijzingen voor een veilige omgang**

De bij omgang met chemicaliën gebruikelijke veiligheidsmaatregelen hanteren.

### **Aanwijzingen voor brand- en explosiebeveiliging**

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

### **Aan opslagruimten en reservoirs te stellen eisen**

In origineelverpakking goed gesloten houden.

### **Aanwijzingen voor gezamenlijke opslag**

Niet samen met oxidatiemiddelen opslaan.

### **Verdere informatie over opslagbepalingen**

Reservoir goed gesloten houden.

Droog opslaan.

Aanbevolen opslagtemperatuur: ruimtetemperatuur.

---

## 8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

### **Bescherming van de ademhalingsorganen**

nicht erforderlich

### **Bescherming van de handen**

Bij de omgang met chemische werkstoffen mogen handschoenen die tegen chemicaliën beschermen met CE-kenmerk inclusief het viercijferige controlenummer, gedragen worden.

Het wordt aanbevolen zich over de bestendigheid tegen chemicaliën van de bovengenoemde beschermingshandschoenen voor speciaal gebruik met de handschoenenfabrikant te laten informeren.

Gegevens over het handschoenmateriaal [soort/type, dikte, doordringingstijd/dragduur, bevochtigingssterkte]: nitril rubber; 0,4mm;480min;60min.

Beschermingshandschoenen tegen chemicaliën moeten in hun uitvoering afhankelijk van de concentratie van de gevaarlijke en -hoeveelheid speciaal voor de werkplek uitgekozen worden.

### **Bescherming van de ogen**

Goed sluitende veiligheidsbril

### **Bescherming van de huid**

Veiligheidskledij

### **Algemene beschermende maatregelen**

Aerosolen niet inademen.

Aanraking met de ogen vermijden.

### **Hygienemaatregelen**

Tijdens het werk niet roken, eten of drinken.

Na werkbeëindiging en voor de pauzes handen en gezicht wassen.



## 9. Fysische en chemische eigenschappen

<b>Vorm</b> Pasta-achtig	<b>Kleur</b> grijs	<b>Reuk</b> waarneembaar
-----------------------------	-----------------------	-----------------------------

### Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, de veiligheid en het milieu

	Waarde	Temperatuur	bij	Methode	Opmerking
<b>Vlampunt</b>	from 160 °C			ISO 2592	Basisöl.
<b>Ontbrandingstemperatuur</b>	niet bepaald				
<b>Dichtheid</b>	1,2 g/cm <sup>3</sup>	20 °C		DIN 51757	
<b>Oplosbaarheid in water</b>					onoplosbaar

## 10. Stabiliteit en reactiviteit

### Te vermijden stoffen

Reakties met zuurstof.

### Gevaarlijke ontledingsproducten

Koolmonoxide en kooldioxide

### Thermische ontleding

Opmerking Geen ontleding bij bepalingsgemate gebruik.

## 11. Toxicologische informatie

### Acute toxiciteit/Irritatiewerking / Overgevoeligheid

	Waarde/Waardering	Soort	Methode	Opmerking
<b>Irritatiewerking huid</b>	niet irriterend			
<b>Irritatiewerking ogen</b>	irriterend			
<b>Overgevoeligheid van de huid</b>	niet sensibiliserend			

### Algemene opmerkingen

De kenmerking werd uitgevoerd conform de berekeningsmethode van de EG-richtlijn 1999/45/EG.

## 12. Ecologische informatie

### Informatie over eliminatie (persistensie en afbreekbaarheid)

	Eliminatiegraad	Analysemethode	Methode	Waardering
<b>Biologische afbreekbaarheid</b>	Das Produkt ist biologisch schwer abbaubar.			



---

#### Algemene aanwijzingen

Product niet ongecontroleerd in het milieu laten lopen.  
Product mag niet in wateren komen.

---

### 13. Instructies voor verwijdering

Afvalsleutel	Afvalnaam
12 01 12*	afgewerkte wassen en vetten

Afvalstoffen die met een asterisk zijn gemarkeerd worden beschouwd als gevaarlijke afvalstoffen in de zin van Richtlijn 91/689/EEG betreffende gevaarlijke afvalstoffen.

#### Aanbeveling voor het product

Met inachtneming van de plaatselijke ambtelijke bepalingen uit de weg ruimen.

#### Aanbeveling voor de verpakking

Instructies voor verwijdering in acht nemen.

---

### 14. Informatie met betrekking tot het vervoer

#### Landtransport ADR/RID

UN 3077 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G. (zinkoxide), 9, III, (E), Classificeringscode: M7

#### Zettransport IMDG

UN 3077 ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (zinc oxide), 9, III, MARINE POLLUTANT

#### Luchttransport ICAO/IATA-DGR

UN 3077 Environmentally hazardous substance, solid, n.o.s. (zinc oxide), 9, III

#### Verdere informatie over het transport

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

---

### 15. Regelgeving

---

### 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 op de momentele stand van onze kennis gebaseerd, zij zijn echter geen garantie van producteigenschappen en funderen geen rechtsverhouding.

Neem de extra informatie in acht! Onze veiligheidsinformatiebladen zijn opgesteld in overeenstemming met de geldende EU-richtl, ZONDER inachtneming van de specifieke nationale voorschriften met betrekking tot de omgang met gevaarlijke stoffen/chemicaliën

#### Letterlijke tekst van de in hoofdstuk 3 vermelde R/H-zinnen (niet classificatie van de mengsel!)

R 10 Ontvlambaar.

R 15 Vormt zeer licht ontvlambaar gas in contact met water.

R 38 Irriterend voor de huid.

R 41 Gevaar voor ernstig oogletsel.

R 50/53 Zeer vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.