



---

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

### Productidentificatie

**Verkoopnaam** Koperpasta (NL)  
Code-Nr. 262000

### 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)**  
Schmiermittel

---

## 2. Identificatie van de gevaren

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

#### Aanwijzingen voor de etikettering

Het product is volgens de EG-richtlijnen/GefStofV niet etiketteringsplichtig.

#### Aanvullende aanwijzingen m.b.t. de gevaren voor mens en milieu

Geen gevaarlijk preparaat conform richtlijn 1999/45/EG.

---

## 3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

### Beschrijving

Vorbereitung van metaalzeep in minerale olieolie met additieven

---

## 4. Eerstehulpmaatregelen

### Algemene aanwijzingen

Vervuilde, doordrenkte kleding direkt uittrekken.

### 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 en arts raadplegen.

### Na inslikken

Geen braken veroorzaken.

Meteen arts erbij halen.

---

## 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.  
In geval van brand vorming van gevaarlijke gassen mogelijk.

### Speciale bescherming bij de brandbestrijding

Omgevingslucht onafhankelijk adembeschermingsapparatuur gebruiken.  
Explosie- en brandgassen niet inademen.

### Verdere aanwijzingen

Bedreigde vaten met watersproeistraal afkoelen.  
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

Voor voldoende beluchting zorgen.  
Persoonlijke beschermkleding gebruiken.  
Bijzondere glijgevaar door uitlopende/gemorste product.

### Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in het riool/wateren lopen laten.

### Reinigingsmethoden

Met vloeistofbindend materiaal (b.v. zand, kieselgur, zuurbinder, universaalbinder, zaagsel) opnemen.  
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 dicht gesloten houden en op een koele, goed geventileerde plaats bewaren.

---

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

### Bescherming van de ademhalingsorganen

Adembescherming bij aerosol- en nevelvorming.

### Bescherming van de handen

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



**Bescherming van de ogen**

Veiligheidsbril

**Bescherming van de huid**

Veiligheidskledij

**Algemene beschermende maatregelen**

Aanraking met de ogen en de huid vermijden.  
Aerosolen niet inademen.

**Hygienemaatregelen**

Tijdens het werk niet roken, eten of drinken.  
Na werkbeëindiging en voor de pauzes handen en gezicht wassen.

**9. Fysische en chemische eigenschappen**

**Vorm**

Pasta-achtig

**Kleur**

koperkleuren

**Reuk**

mineraalolie-achtig

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

	Waarde	Temperatuur	bij	Methode	Opmerking
<b>Druppelpunt</b>	ca. 180 °C			IP 396	
<b>Vlampunt</b>	213 °C			DIN/ISO 2592	Basisöl.
<b>Dichtheid</b>	1,1 g/cm <sup>3</sup>	20 °C		DIN 51757	
<b>Oplosbaarheid in water</b>					onoplosbaar

**10. Stabiliteit en reactiviteit**

**Te vermijden omstandigheden**

Reakties met zuurstof.

**Te vermijden stoffen**

Reakties met sterke zuren.  
Reakties met sterke oxidatiemiddelen.

**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 ogen</b>	niet irriterend			
<b>Overgevoeligheid van de huid</b>	niet sensibiliserend			



---

#### **Ervaringen uit de praktijk**

Bij correcte omgang en doelmatig gebruik veroorzaakt het product volgens onze ervaringen en de ons bekende informatie geen schadelijke effecten.

#### **Algemene opmerkingen**

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

---

## **12. Ecologische informatie**

#### **Algemene aanwijzingen**

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

---

## **13. Instructies voor verwijdering**

#### **Afvalsleutel**

12 01 12\*

#### **Afvalnaam**

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**

Er zijn geen uniforme bepalingen met betrekking tot de verwijdering van chemicaliën resp. reststoffen in de lidstaten van de EU. In Duitsland is door de kringloop- en afvalwetgeving (KrW/AbfG) het gebruiksgebied vastgelegd. Dienovereenkomstig dienen "afval ter verwerking" en "afval ter verwijdering" te worden onderscheiden. Bijzonderheden - met name bij de aanlevering - worden daarnaast ook door de Duitse deelstaten geregeld.

#### **Aanbeveling voor de verpakking**

Instructies voor verwijdering in acht nemen.

---

## **14. Informatie met betrekking tot het vervoer**

#### **Landtransport ADR/RID**

Geen gevaarlijk goed in de zin van transportvoorschriften.

#### **Zeettransport IMDG**

Kein gefährliches Transportgut nach IMDG.

#### **Luchttransport ICAO/IATA-DGR**

Geen gevaarlijk goed in de zin van transportvoorschriften.

---

## **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.