

Veiligheidsinformatieblad  
volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

732601  
Herziening van: 16.03.2017  
datum van de druk: 16.03.2017

**RUBRIEK 01: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap onderneming**

- **1.1 Productidentificatie**
- **Handelsnaam:**  
HOUTPASTA WATERV
- **Artikelnummer:**  
16138
- **1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik**
- **Toepassing van de stof / van de bereiding**  
Vulmiddel en plamuur
- **1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**
- **Fabrikant/leverancier:**  
Alfred Clouth  
Lackfabrik GmbH & Co. KG  
Otto-Scheugenpflug-Straße 2  
63073 Offenbach/Main  
Deutschland  
Tel + 49 69-89 00 7-0 / Fax + 49 69-89 00 7-143  
E-Mail: info@clou.de / www.clou.de
- **Inlichtinggegevende sector:**  
Laboratorium (Tel. + 49 69 89 00 7 - 0)
- **1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen:**  
Gifinformatiecentrum - Nord  
Universitätsklinikum  
Bereich Humanmedizin  
Robert Koch Str.40  
37075 Göttingen  
Deutschland  
Tel.: + 49 551 / 1 92 40

**RUBRIEK 02: Identificatie van de gevaren**

- **2.1 Indeling van de stof of het mengsel**
- **Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008**  
vervalt
- **2.2 Etiketteringselementen**
- **Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008**  
vervalt
- **Signaalwoord**  
vervalt
- **Gevarenaanduidingen**  
EUH208 Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken.  
EUH210 Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.
- **Voorzorgsmaatregelen**  
P102 Buiten het bereik van kinderen houden.  
P280 Beschermende handschoenen dragen.
- **2.3 Andere gevaren**
- **Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**
- **PBT:**  
Niet bruikbaar.
- **zPzB:**  
Niet bruikbaar.

Veiligheidsinformatieblad  
volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

732601  
Herziening van: 16.03.2017  
datum van de druk: 16.03.2017

Handelsnaam : HOUTPASTA WATERV

(Vervolg van blz. 1)

### **RUBRIEK 03: Samenstelling en informatie over de bestanddelen**

- **3.2 Mengsels**
  - **Beschrijving:**  
Mengsel van na elkaar aangevoerde stoffen met ongevaarlijke bijmengingen.
  - **Gevaarlijke inhoudstoffen:**
- | CAS-nummer |   | %      |
|------------|---|--------|
| 2634-33-5  | <b>1,2-benzisothiazool-3(2H)-on</b><br><b>EC-nummer: 220-120-9</b><br><b>Reg. nr.: 05-2114263215-55</b><br>⚠ <b>Eye Dam. 1 - H318;</b> ⚠ <b>Acute Tox. 4</b><br>- <b>H302, Skin Irrit. 2 - H315, Skin Sens. 1 - H317;</b> ⚠ <b>Aquatic Acute 1 - H400</b> | < 0,05 |
- **Aanvullende gegevens:**  
De woordelijke inhoud van de opgegeven aanwijzingen inzake de mogelijke gevaren is te vinden in hoofdstuk 16.

### **RUBRIEK 04: Eerstehulpmaatregelen**

- **4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**
- **Algemene informatie:**  
Nat geworden kledingstukken onmiddellijk verwijderen of uittrekken.  
Het is mogelijk dat vergiftigingssymptomen pas na vele uren optreden. Om deze reden is medische controle gedurende minstens 48 uur na een ongeval noodzakelijk.
- **Na het inademen:**  
Bij klachten medische behandeling inschakelen.
- **Na huidcontact:**  
Onmiddellijk met water en zeep grondig afwassen en goed naspoelen.  
Wanneer de huid geïrriteerd blijft, een dokter raadplegen.
- **Na oogcontact:**  
De ogen gedurende verscheidene minuten onder stromend water afspoelen terwijl de oogspleet geopend blijft. Bij aanhoudende klachten een dokter raadplegen.
- **Na inslikken:**  
Drink zeer veel water en voer verse lucht aan. Onmiddellijk een dokter waarschuwen.
- **Informatie voor de arts:**  
Treat symptomatically.
- **4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten**  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling**  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

### **RUBRIEK 05: Brandbestrijdingsmaatregelen**

- **5.1 Blusmiddelen**
- **Geschikte blusmiddelen:**  
Het produkt is onbrandbaar.
- **5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt**  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **5.3 Advies voor brandweerlieden**
- **Speciale beschermende kleding:**  
Geen bijzondere maatregelen nodig.

NL

(Vervolg op blz. 3)

Veiligheidsinformatieblad  
volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

732601  
Herziening van: 16.03.2017  
datum van de druk: 16.03.2017

Handelsnaam : HOUTPASTA WATERV

*(Vervolg van blz. 2)*

**RUBRIEK 06: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel**

- **6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**  
Zie 7 / 8.
- **6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen:**  
Bij indringen in afvalwater of riolering moet de bevoegde instantie gewaarschuwd worden.  
Met veel water verdunnen.  
Niet in de riolering/het oppervlaktewater/het grondwater laten terechtkomen.  
Eventueel de omwonenden verwittigen.
- **6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal:**  
Met vloeistofbindend materiaal (zand, bergmeel, zuurbinder, universele binder, zaagmeel) opnemen.
- **6.4 Verwijzing naar andere rubrieken**  
Informatie inzake veilig gebruik - zie hoofdstuk 7.  
Informatie inzake persoonlijke beschermingsuitrusting - zie hoofdstuk 8.  
Informatie inzake berging - zie hoofdstuk 13.

**RUBRIEK 07: Hantering en opslag**

- **Handling:**
- **7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel**  
Voor goede ventilatie/afzuiging op de werkplaatsen zorgen.  
Enkel in goed geventileerde omgevingen gebruiken.  
Niet eten of drinken tijdens gebruik. Niet roken tijdens gebruik.  
Buiten bereik van kinderen bewaren.  
Afval niet in de gootsteen werpen.
- **Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:**  
Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.
- **7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten**
- **Opslag:**
- **Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:**  
De wettelijke voorschriften voor het opslaan van lakken en chemicalien moeten worden nageleefd.
- **Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:**  
Verwijderd houden van eet- end drinkwaren.
- **Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:**  
Uitsluitend in de goed gesloten oorspronkelijke verpakking op een koele, vorstvrije, goed geventileerde plaats bewaren.
- **Opslagklasse:**  
12
- **7.3 Specifiek eindgebruik**  
For more information, please refer to the technical data sheet.

**RUBRIEK 08: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**

- **8.1 Controleparameters**
- **Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden:**  
**CAS-Nr.**                      **Benaming van de stof**  
Het produkt bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen, die met betrekking tot de werkplaatsen, qua grenswaarden gecontroleerd moeten worden.
- **8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling**
- **Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:**
- **Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:**  
Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.  
Aanraking met de huid vermijden.

*(Vervolg op blz. 4)*

Veiligheidsinformatieblad  
volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

732601  
Herziening van: 16.03.2017  
datum van de druk: 16.03.2017

Handelsnaam : HOUTPASTA WATERV

(Vervolg van blz. 3)

- **Ademhalingsbescherming: Niet noodzakelijk.**
- **Handbescherming: Het handschoenmateriaal moet ondoorlatend en bestand zijn tegen het product / de stof / de bereiding. Kies handschoenmateriaal rekening houdend met de penetratietijden, de permeatiegraden en de degradatie. Veiligheidshandschoenen (nitril). Degradatie-(=vernietigings)effect G - E. Permeatietermijn (=snelheid van de doordringing) E - ND (<0,9 µg/cm<sup>2</sup>/min). Index beschermingsfactor: Capaciteitsniveau categorie 6. Preventieve bescherming van de huid door gebruik van een huidbeschermingsmiddel wordt aanbevolen. Na gebruik van handschoenen, een middel gebruiken voor het reinigen en verzorgen van de huid.**
- **Handschoenmateriaal**  
De keuze van een geschikte handschoen is niet alleen afhankelijk van het materiaal, maar ook van andere kwaliteitskenmerken en verschilt van fabrikant tot fabrikant. Aangezien het product uit meerdere stoffen is samengesteld, is de duurzaamheid van de handschoenmaterialen niet vooraf berekenbaar en moet derhalve vóór het gebruik worden getest.
- **Oogbescherming: Indien nodig veiligheidsbril**
- **Lichaamsbescherming: Draag geschikte beschermende arbeidskleding**

## **RUBRIEK 09: Fysische en chemische eigenschappen**

### **9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

#### **Algemene gegevens**

##### **Voorkomen:**

<b>Vorm:</b>	Pasteus
<b>Kleur:</b>	Volgens de produktbeschrijving
<b>Reuk:</b>	Mild
<b>Geurdrempelwaarde:</b>	Niet bepaald.
<b>pH-waarde:</b>	Niet bepaald.

#### **Toestandsverandering Overgangsfase: vloeibaar - vast**

<b>Smeltpunt/smeltbereik:</b>	Niet bepaald.
<b>Kookpunt/kookpuntbereik:</b>	100,0 °C
<b>Vlampunt:</b>	Niet bruikbaar.
<b>Ontvlambaarheid (vast, gasvormig):</b>	Niet bruikbaar.
<b>Ontstekingstemperatuur:</b>	
<b>Ontbindingstemperatuur:</b>	Niet bepaald.
<b>Zelfontsteking:</b>	Het produkt is onbrandbaar
<b>Ontploffingsgevaar:</b>	Het produkt is niet ontploffingsgevaarlijk.

#### **Ontploffingsgrenzen:**

<b>Onderste:</b>	Niet bepaald.
<b>Bovenste:</b>	Niet bepaald.
<b>Brandbevorderende eigenschappen</b>	Geen
<b>Dampspanning:</b>	bij 20,00 °C      23,0000 hPa

<b>Dichtheid:</b>	1,8000 g/cm <sup>3</sup>
<b>Dampdichtheid</b>	Niet bepaald.
<b>Verdampingssnelheid</b>	Niet bruikbaar.

#### **Oplosbaarheid in/mengbaarheid met**

<b>Water:</b>	Volledig mengbaar.
<b>Verdelingscoëfficiënt (n-octanol/water):</b>	Niet bepaald.

#### **Viscositeit**

<b>Dynamisch:</b>	Niet bepaald.
<b>Kinematisch:</b>	Niet bepaald.

<b>Demulgatietoets v. oplosmiddel:</b>	< 3 %
--	-------

#### **Oplosmiddelgehalte:**

<b>Gehalte aan vaste bestanddelen:</b>	76,00 %
--	---------

<b>9.2 Overige informatie</b>	Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
-------------------------------	---

Veiligheidsinformatieblad  
volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

732601  
Herziening van: 16.03.2017  
datum van de druk: 16.03.2017

Handelsnaam : HOUTPASTA WATERV

(Vervolg van blz. 4)

### **RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit**

- **10.1 Reactiviteit**  
On storage in containers no traffic laws intolerances are to be expected with the tank shell.
- **10.2 Chemische stabiliteit**  
Stable at room temperature
- **Thermische ontbinding / Te verbijden omstandigheden:**  
Geen afbraak bij opslag en handling volgens voorschrift.
- **10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties**  
Geen gevaarlijke reacties bekend.
- **10.4 Te vermijden omstandigheden**  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen:**  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten:**  
geen

### **RUBRIEK 11: Toxicologische informatie**

- **11.1 Informatie over toxicologische effecten**
- **Acute toxiciteit:**
- **Indelingsrelevantie LD/LC50-waarden:**  
**2634-33-5**      *1,2-benzisothiazool-3(2H)-on*  
Oraal, LD50: 1020 mg/kg (rat)  
Dermaal, LD50: 4115 mg/kg (rat)
- **Primaire aandoening:**
- **op de huid:**  
Veelvuldig en langdurig huidcontact kan irritatie en ontstekingen aan de huid veroorzaken.  
Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
- **aan het oog:**  
Prikkeling
- **Overgevoeligheid:**  
Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.  
Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken.

### **RUBRIEK 12: Ecologische informatie**

- **12.1 Toxiciteit**
- **Aquatische toxiciteit:**  
**2634-33-5**      *1,2-benzisothiazool-3(2H)-on*  
fish, L(E)C50: 1,3 mg/l  
alga, L(E)C50: 0,11 mg/l  
daphnie, L(E)C50: 1 mg/l
- **12.2 Persistentie en afbreekbaarheid**  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **12.3 Bioaccumulatie**  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **12.4 Mobiliteit in de bodem**  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **Verdere ecologische informatie:**
- **Algemene informatie:**  
Niet lozen in grondwater, in oppervlaktewater of in riolering.  
Gevaar voor water klasse 1 : gevaar voor water klein
- **12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**
- **PBT:**  
Niet bruikbaar.
- **zPzB:**  
Niet bruikbaar.
- **12.6 Andere schadelijke effecten**

(Vervolg op blz. 6)



Veiligheidsinformatieblad  
volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

732601  
Herziening van: 16.03.2017  
datum van de druk: 16.03.2017

Handelsnaam : HOUTPASTA WATERV

*(Vervolg van blz. 6)*

### **RUBRIEK 15: Regelgeving**

- **15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**
- **SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen**  
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- **SZW-lijst van mutagene stoffen**  
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- **NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Vruchtbaarheid**  
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- **NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling**  
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- **NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Borstvoeding**  
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- **Verordening (EG) nr. 1907/2006 BIJLAGE XVII**  
Beperkingsvoorwaarden: 52a
- **Nationale voorschriften:**
- **Aanwijzingen m.b.t. tewerkstellingsbeperking:**  
Rekening houden met de beperkingen in het gebruik voor jongeren en toekomstige moeders.
- **Gevaarklasse v. water:**  
WGK 1 : weinig gevaarlijk voor water.

**Opslagklasse:**

12

### **RUBRIEK 16: Overige informatie**

- **Gründe für Änderungen**  
P-statements were adjusted according to the classification.
- **Relevante zinnen**

H302	Schadelijk bij inslikken.
H315	Veroorzaakt huidirritatie.
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen.
- **Blad met gegevens van de afgifte-sector:**  
Laboratory / Department of Material Safety Data Sheets: Phone: +49 69 89 00 7 - 104 / Fax: +49 69 89 00 7 - 452 / E-Mail: cosima.sattler@clou.de
- **Verdere informatie:**  
De informatie in dit veiligheidsblad is gebaseerd op onze huidige kennis. Ze betekent echter geen garantie met betrekking tot productelenschappen.  
De gebruiker is er verantwoordelijk voor dat alle van toepassing zijnde wettelijke bepalingen worden nageleefd.  
Volgens § 14 van de verordening voor gevaarlijke stoffen moet de werkgever de betrokken werknemers jaarlijks onderrichten aan de hand van de gebruiksaanleiding. De inhoud en het tijdstip van de onderrichtingen moet schriftelijk worden vastgelegd en door de onderrichtten worden bevestigd met hun handtekening.  
Rekening houden met de arbeidsveiligheidsmaatregelen in punt 8 / 15!  
Alleen gebruiken voor de passende doeleinden. Buiten bereik van kinderen bewaren.
- **Afkortingen en acroniemen:**  
ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)  
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
IATA: International Air Transport Association

*(Vervolg op blz. 8)*

Veiligheidsinformatieblad  
volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

732601  
Herziening van: 16.03.2017  
datum van de druk: 16.03.2017

Handelsnaam : HOUTPASTA WATERV

*(Vervolg van blz. 7)*

ICAO: International Civil Aviation Organisation  
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals  
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances  
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)  
LC50: Lethal concentration, 50 percent  
LD50: Lethal dose, 50 percent  
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic  
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative