

# Blad met veiligheidsgegevens volgens 91/155/EEG

datum van de druk: 05.03.2007

opnieuw bewerkt op: 05.03.2007

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

- **Informatie over het produkt**

- **Handelsnaam:** TIEFENGRUND LF (Verwaard Bouwstoffen)
- **Toepassing van de stof/ van de bereiding** Grondverf

- **Fabrikant/leverancier:**

MUREXIN AG  
Franz v. Furtenbachstr. 1  
A-2700 Wiener Neustadt

Tel.: 02622/27401

VERWAARD Handelsonderneming B.V.  
St. Teunislaan 1  
5231 BS Den Bosch

Tel./Fax: 073-640 11 30 / 073-640 12 36

- **inlichtingengevende sector:** Tel./Fax: 073-640 11 30 / 073-640 12 36

## 2 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

- **Chemische karakterisering**
- **Beschrijving:** Mengsel bestaande uit hierna genoemde stoffen.
- **Gevaarlijke inhoudstoffen:** vervalt

## 3 Identificatie van de gevaren

- **gevaaromschrijving:** vervalt
- **speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu:** vervalt
- **Classificatiesysteem:**  
De Classificatie komt overeen met de actuele EG-lijsten, maar is aangevuld met gegevens uit de vakliteratuur en van de onderneming.

## 4 Eerstehulpmaatregelen

- **Algemene informatie:** Geen speciale maatregelen noodzakelijk.
- **Na het inademen:** Frisse lucht toedienen; bij klachten arts ontbieden.
- **na huidcontact:** Onmiddellijk met water en zeep afwassen en goed naspoelen.
- **Na oogcontact:** Ogen bij geopend ooglid meerdere minuten met stromend water spoelen
- **Na inslikken:** Als de klachten niet minderen, een arts raadplegen

## 5 Brandbestrijdingsmaatregelen

- **Geschikte blusmiddelen:**  
CO<sub>2</sub>, bluspoeder of waterstraal. Grotere brand met waterstraal bestrijden of met schuim, dat tegen alcohol bestand is.
- **speciale beschermende kleding:** Geen bijzondere maatregelen nodig.

## 6 Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat

- **Voorzorgsmaatregelen m.b.t. personen:** Niet nodig.
- **Maatregelen ter bescherming van het milieu:**  
Mag niet in riolering of afvalwater terechtkomen.  
Met veel water verdunnen.
- **Procedure voor het reinigen/opnemen:**  
Met vloeistofbindend materiaal (zand, bergmeel, zuurbinder, universele binder, zaagmeel) opnemen.

(Vervolg op blz. 2)

# Blad met veiligheidsgegevens volgens 91/155/EEG

datum van de druk: 05.03.2007

opnieuw bewerkt op: 05.03.2007

**Handelsnaam: TIEFENGRUND LF (Verwaard Bouwstoffen)**

(Vervolg van blz. 1)

· **Aanvullende gegevens:** Er komen geen gevaarlijke stoffen vrij.

## 7 Hantering en opslag

- **Handling:**
- **Informatie m.b.t. veilig hanteren:** Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.
- **Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:** Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.
- **Opslag:**
- **Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:** Enkel in de originele verpakking bewaren.
- **Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:** Niet noodzakelijk
- **Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:** Koel en droog bewaren in goed gesloten vaten.

## 8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

- **Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties:** Geen aanvullende gegevens. Zie 7.
- **Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden:**  
Het produkt bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen, die met betrekking tot de werkplaatsen, qua grenswaarden gecontroleerd moeten worden.
- **Aanvullende gegevens:** Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.
- **Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:**
- **Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:**  
Verwijderd houden van eet- en drinkwaren.  
Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.  
Vóór de pauze en aan het einde van werktijd handen wassen.
- **Ademhalingsbescherming:** Niet noodzakelijk.
- **Handbescherming:** Veiligheidshandschoenen.
- **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 produkt uit meerdere stoffen is samengesteld, is de duurzaamheid van de handschoenmaterialen niet vooraf berekenbaar en moet derhalve vóór het gebruik worden getest.
- **Doordringingstijd van het handschoenmateriaal**  
De precieze penetratietijd kunt u te weten komen bij de handschoenfabrikant; houd er rekening mee.
- **Oogbescherming:** Bij het omgieten is het gebruik van een veiligheidsbril aan te bevelen.
- **Lichaamsbescherming:** Draag geschikte beschermende arbeidskleding.

## 9 Fysische en chemische eigenschappen

### · Algemene gegevens

<b>Vorm:</b>	vloeibaar
<b>Kleur:</b>	blauw
<b>Reuk:</b>	mild

### · Toestandsverandering

<b>Smeltpunt/smeltbereik:</b>	niet bepaald
<b>Kookpunt/kookpuntbereik:</b>	100°C

· **Vlampunt:** n.a. °C

· **Ontstekingstemperatuur:** n.a. °C

· **Zelfonsteking:** Het produkt ontbrandt niet uit zichzelf.

· **Ontploffingsgevaar:** Het produkt is niet ontploffingsgevaarlijk.

### · Ontploffingsgrenzen:

**onderste:** n.a. Vol %

(Vervolg op blz. 3)

# Blad met veiligheidsgegevens volgens 91/155/EEG

datum van de druk: 05.03.2007

opnieuw bewerkt op: 05.03.2007

**Handelsnaam: TIEFENGRUND LF (Verwaard Bouwstoffen)**

(Vervolg van blz. 2)

<b>bovenste:</b>	n.a. Vol %
· <b>Stoomdruk bij 20°C:</b>	23 hPa
· <b>Dichtheid bij 20°C:</b>	1 g/cm <sup>3</sup>
· <b>Oplosbaarheid in/mengbaarheid met:</b>	
<b>Water:</b>	oplosbaar
· <b>pH-waarde bij 20°C:</b>	8-8,5

## 10 Stabiliteit en reactiviteit

- **Thermische afbraak / te vermijden omstandigheden:** Geen afbraak bij gebruik volgens voorschrift.
- **Gevaarlijke reacties** Geen gevaarlijke reacties bekend.
- **Gevaarlijke afbraakproducten:** Geen gevaarlijke ontbindingsproducten bekend.

## 11 Toxicologische informatie

- **Acute toxiciteit:**
- **Primaire aandoening:**
- **op de huid:** Geen prikkelend effect
- **aan het oog:** Geen prikkelend effect
- **Overgevoeligheid:** geen effect van overgevoeligheid bekend
- **Aanvullende toxicologische informatie:**

Het produkt is op grond van het berekeningsprocédé van de algemene classificatie-richtlijnen voor toebereidingen van de EG in de laatste geldige redactie niet kenmerkingsplichtig.

Bij deskundige omgang en gebruik volgens voorschrift veroorzaakt het produkt op grond van onze ervaring en de ons bekende informaties geen schadelijke effecten op de gezondheid

## 12 Milieu-informatie

- **Algemene informatie:**
- Gevaar voor water klasse 1 (D) (Zelfclassificatie): gevaar voor water klein
- Niet onverdund of in grote hoeveelheden lozen in grondwater, in oppervlaktewater of in de riolering.

## 13 Instructies voor verwijdering

- **Produkt:**
- **Aanbeveling:** Kleine hoeveelheden kunnen tezamen met huisvuil gestort worden.

### · Europese afvalcatalogus

07 02 13	kunststofafval
----------	----------------

- **Niet gereinigde verpakkingen:**
- **Aanbeveling:**
- Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.
- Besmette verpakkingen moeten optimaal leeggemaakt worden; ze kunnen vervolgens na adequate reiniging opnieuw gebruikt worden.
- **Aanbevolen reinigingsmiddel:** Water, eventueel met toevoeging van reinigingsmiddelen.

## 14 Informatie met betrekking tot het vervoer

- **Vervoer over land ADR/RID (grensoverschrijdend):**
- **ADR/GGVS/E klasse:** -

(Vervolg op blz. 4)

**Blad met veiligheidsgegevens**  
volgens 91/155/EEG

datum van de druk: 05.03.2007

opnieuw bewerkt op: 05.03.2007

**Handelsnaam: TIEFENGRUND LF (Verwaard Bouwstoffen)**

(Vervolg van blz. 3)

- **Vervoer per zeeschip IMDG:**
- **IMDG-klasse:** -
- **Marine pollutant:** Neen

- **Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR:**
- **ICAO/IATA-klasse:** -

### 15 Wettelijk verplichte informatie

- **Kentekening volgens EEG-richtlijnen:**

*Het produkt is niet kenmerkingsplichtig op grond van het berekeningsprocédé van de "Algemene indelingsrichtlijnen voor toebereidingen der EG" in de laatste geldige redactie.*

*De bij de omgang met chemicaliën gebruikelijke voorzorgsmaatregelen moeten worden nageleefd.*

*Het produkt moet niet volgens de EG-richtlijnen/de GefStoffV worden gekenmerkt.*

- **Nationale voorschriften:**

- **Gevaarklasse v. water:** WGK 1 (D) (Zelfclassificatie): weinig gevaarlijk voor water.

### 16 Overige informatie

- \* **Gegevens die ten opzichte van de voorgaande versie zijn veranderd**

NL