

# SICHERHEITSDATENBLATT

konform 91/155/EC  
(ISO 11014)

## 1 PRODUKT- UND FIRMENIDENTIFIZIERUNG

- 1.1. **Produkt:** Amsterdam Extra Heavy Gel Malmittel matt (Extra Heavy Gel Medium Mat) 022  
**Produktnr.:** 2400.0022
- 1.2. **Hersteller/Lieferant** Royal Talens  
Sophialaan 46, 7311 PD, Apeldoorn, Niederlande  
P.O. Box 4, 7300 AA, Apeldoorn, Niederlande  
Tel. : +31 (0)55 - 5274700  
Fax : +31 (0)55 - 5215286  
E-mail : info@talens.com  
www.talens.com

## 2 ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

- Gefährliche Inhaltsstoffe** : Im Sinne der Richtlinie 11999/45/EC ist dieses Produkt nicht als gesundheitsschädlich zu betrachten.
- Gehalt (%)** :  
**CAS-Nr** :  
**EINECS-Nr.** :

## 3 MÖGLICHE GEFAHREN DER ZUBEREITUNG

Nicht zutreffend.

## 4 ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

- Nach Einatmen** :  
**Nach Hautkontakt** : benetzte Haut gründlich reinigen mit Wasser und Seife.  
**Nach Augenkontakt** :  
**Nach Verschlucken** :

## 5 MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Nicht zutreffend.

## 6 MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Produkt entfernen mit geeignetem Aufsaugmittel. Die Stelle säubern mit Wasser.

## 7 HANDHABUNG UND LAGERUNG

Nicht zutreffend.

## 8 EXPLOSIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZMASSNAHMEN

Hände waschen nach Gebrauch.

Produkt : Amsterdam Extra Heavy Gel Malmittel matt (Extra Heavy Gel Medium mat) 022  
Produktnr. : 2400.0022

Rev. Datum : 18 Januar 2007  
Seite : 1/2

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen unserem gegenwärtigen Wissenstand und genügen der nationalen sowie der EG-Gesetzgebung. Sie beschreiben die Sicherheitsanforderungen unseres Produktes, aber stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.

**9 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**

<b>Kennzeichnung</b>	:	Akrylatharzdispersion in Wasser mit Zusatz von Verdickungsmitteln und Mattierungsmitteln (Silica).
<b>Form</b>	:	pastenförmig
<b>Geruch</b>	:	
<b>pH</b>	:	8.5 – 9.5 (20°C)
<b>Viskosität</b>	:	mPa.s (20°C)
<b>Siedepunkt/-bereich*</b>	:	ca.100 °C
<b>Schmelzpunkt/-bereich*</b>	:	°C
<b>Flammpunkt*</b>	:	nicht zutreffend °C
<b>Entzündungstemperatur*</b>	:	°C
<b>Explosionsgrenze*</b>	:	nicht zutreffend
<b>Dampfspannung*</b>	:	mbar (20°C)
<b>Dichte*</b>	:	g/cm <sup>3</sup> (20°C)
<b>Löslichkeit in Wasser*</b>	:	mischbar g/l
<b>Löslichkeit in Terpentinersatz*</b>	:	g/l

\* getestet konform 67/548/EC

**Sonstige Angaben** :

**10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

Nicht zutreffend.

**11 ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE**

Nicht zutreffend.

**12 ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE**

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

**13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

Entsprechend den örtlichen Gesetzen verfahren.

**14 ANGABEN ZUM TRANSPORT**

<b>UN-Nr.</b>	:	
<b>Land ADR/RID</b>	:	
<b>Wasser ADNR</b>	:	
<b>See IMDG</b>	:	
<b>Luft ICAO/IATA-DGR</b>	:	
<b>Sonstige Angaben</b>	:	Keine Transportklassifizierung. Keine Beschränkungen.

**15 VORSCHRIFTEN**

Im Sinne der Richtlinie 1999/45/EC ist dieses Produkt nicht als gesundheitsschädlich zu betrachten.

**16 SONSTIGE ANGABEN**