

# SICHERHEITSDATENBLATT FÜR CHEMISCHE STOFFE UND ZUBEREITUNGEN 93/112/EG

Handelsname: PEPTAPON 9

Druckdatum: 13.11.01 Stand: 1.1 09/95

1/ 4

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

- Angaben zum Produkt

Handelsname: PEPTAPON 9

- Angaben zum Hersteller/Lieferanten

ZSCHIMMER & SCHWARZ
GmbH & Co. KG
CHEMISCHE FABRIKEN
Max-Schwarz-Str. 3-5
D-56112 Lahnstein/Rhein
Telefon: 02621/12-0
Telefax: 02621/12-407

Auskunftgebender Bereich: Produktentwicklung Keramikhilfsmittel

Telefon: 02621/12-363

Notfallauskunft: Z&S Werkfeuerwehr

Telefon: 02621/12-0

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

- Chemische Charakterisierung

QUELLMITTELZUBEREITUNG

#### 3. Mögliche Gefahren

#### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

- Allgemeine Hinweise Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen und sicher entfernen.
- Nach Einatmen
  Die Betroffenen an die frische Luft bringen und ruhig lagern.
- Nach Hautkontakt Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser.
- Nach Augenkontakt Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.



# SICHERHEITSDATENBLATT FÜR CHEMISCHE STOFFE UND ZUBEREITUNGEN 93/112/EG

Handelsname: PEPTAPON 9

Druckdatum: 13.11.01 Stand: 1.1 09/95

2/ 4

## 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- Geeignete Löschmittel Wassersprühstrahl
- Besondere Gefährdung durch den Stoff oder das Produkt selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase Organische Stäube sind generell staubexplosionsfähig.
- Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung Explosions- und Brandgase nicht einatmen.

## 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen Staub nicht einatmen.
   Bildet mit Wasser rutschige Beläge.
- Umweltschutzmaßnahmen
   Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig entsorgen.
- Verfahren zur Reinigung/Aufnahme Mechanisch aufnehmen.
   Reste mit Wasser abspülen.

## 7. Handhabung und Lagerung

- Hinweise zum sicheren Umgang Trocken lagern.
- Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen. Staub kann mit Luft ein explosionsfähiges Gemisch bilden.
- Anforderungen an Lagerräume und Behälter Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- Lagerklasse11 Brennbare Feststoffe

## 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

 Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

MAK-Wert:

 $6 \text{ mg/m}^3$ 

- Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.



### "SICHERHEITSDATENBLATT FÜR CHEMISCHE STOFFE UND ZUBEREITUNGEN 93/112/EG

Handelsname: PEPTAPON 9

Druckdatum: 13.11.01 1.1 09/95

Stand:

3/4

- Atemschutz Staubmaske
- Augenschutz Schutzbrille

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:

Farbe: Geruch: Pulver beige geruchlos

Schüttdichte:

pH-Wert: Wasser

Viskosität (dyn.): Wasser

600 g/l

2 %ig 8 bei 20 °C

2 %ig 1100 mPa\*s bei 20 °C

#### 10. Stabilität und Reaktivität

- Zu vermeidende Bedingungen Vor Wasser und Luftfeuchtigkeit schützen.

- Gefährliche Zersetzungsprodukte Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

#### 11. Angaben zur Toxikologie

- Primäre Reiz-/Ätzwirkung nicht reizend

#### 12. Angaben zur Ökologie

- Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)
  - Sonstige Hinweise Der organische Anteil des Produktes ist biologisch abbaubar.

### - Ökotoxische Wirkungen

- Verhalten in Kläranlagen Bei sachgemäßer Einleitung geringer Konzentrationen in adaptierte biologische Kläranlagen sind Störungen der Abbauaktivität von Belebtschlamm nicht zu erwarten.



## \*SICHERHEITSDATENBLATT FÜR CHEMISCHE STOFFE UND ZUBEREITUNGEN 93/112/EG

Handelsname: PEPTAPON 9

Druckdatum: 13.11.01 Stand: 1.1 09/95

1 09/95 4/ 4

## 13. Hinweise zur Entsorgung

- Produkt

Kann unter Beachtung der geltenden Vorschriften und gegebenenfalls nach Rücksprache mit dem Entsorgungsunternehmen bzw. der zuständigen Behörde einer geeigneten Verbrennungsanlage zugeführt werden.

 Ungereinigte Verpackungen Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie k\u00f6nnen dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwendung zugef\u00fchrt werden.

#### 14. Angaben zum Transport

nicht anwendbar

#### 15. Vorschriften

- Kennzeichnung nach EG-Richtlinien

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

- Nationale Vorschriften
  - Anhang I StörfallVO-12 BImSchV: nein
  - Wassergefährdungsklasse: 1 Selbsteinstufung (VwVwS)
  - Giftklasse (Schweiz): frei BAGT-Nr.: 614120

16. Sonstige Angaben

Datenblatt ausstellender Bereich: Produktentwicklung Keramikhilfsmittel Ansprechpartner: 02621/12-363

wenn von Kap. 1 verschieden

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.