

**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.
- Lagerklasse
11 Brennbare Feststoffe

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

- Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

MAK-Wert:

6 mg/m³

- 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

Stand: 1.1 09/95

3/ 4

- Atemschutz
Staubmaske
- Augenschutz
Schutzbrille

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	Pulver
Farbe:	beige
Geruch:	geruchlos
Schüttdichte:	600 g/l
pH-Wert: Wasser	2 %ig 8 bei 20 °C
Viskosität (dyn.): Wasser	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.



Handelsname: PEPTAPON 9

Druckdatum: 13.11.01

Stand: 1.1 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 können dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwendung zugeführt 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 Sicherheitsanforderungen beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.