

SICHERHEITSDATENBLATT Schmutzfänger-Paste JA-96

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES / ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

| | |
|--------------------|--|
| Name des Produktes | Schmutzfänger-Paste |
| Produktnummer | JA-96 |
| Anwendung | Schmutzbeseitigung in Trocknungsöfen |
| Vertrieb durch | HANG + MASK JÜRGEN EMPTMEYER GmbH Senfdamm 28 49152 Bad Essen |
| Notfallrufnummer | 05472 95500-0 (08:00-17:00) |

2. GEFAHREN

Keine Gefahr für die Gesundheit oder Umwelt nach derzeitiger Gesetzgebung.

3. STOFFZUSAMMENSETZUNG/INFORMATIONEN

| Name | EC. Nr. | CAS Nr. | Inhalt | Klassifizierung |
|---------------|-----------|-----------|-----------|------------------|
| Ammoniak ..% | 215-647-6 | 1336-21-6 | 0,1% - 1% | C, R34 N;R50 |
| Natriumnitrit | 231-555-9 | 7632-00-0 | 0,1% - 1% | O;R8 T;R25 N;R50 |

Volltext für alle R(isiko)-Sätze werden in Absatz 16 erläutert.

4. ERSTE-HILFE MASSNAHMEN

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Wenn ärztliche Hilfe erforderlich ist, dann eine Kopie dieses Sicherheitsblattes dem Arzt vorzeigen.

EINATMUNG

Bei Reizungen, die Behandlung beenden und für frische Luftzufuhr sorgen. Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

EINNAHME

Mund gründlich ausspülen. Sofort die betroffene Person große Menge an Wasser trinken lassen, um verschluckte Chemikalie zu verdünnen. Wenn möglich bitte Milch statt Wasser geben. NACH VERSCHLUCKEN KEIN ERBRECHEN HERBEIFÜHREN! Arzt konsultieren, wenn große Menge eingenommen worden sind.

HAUTKONTAKT

Haut sofort mit Seife und Wasser abwaschen. Bei andauernden Reizungen dem Arzt aufsuchen.

AUGENKONTAKT

Sofort Augen auswaschen während die Augenglieder hochgehalten werden. Mindestens 15 Minuten ausspülen. Bei haltenden Reizungen den Arzt aufsuchen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDSCHUTZBEKÄMPFUNG

LÖSCHMITTEL

Das Produkt ist nicht-brennbar. Geeignete Löschmittel für umliegende Materialien benutzen.

BESONDERE BRANDBEKÄMPFUNGSVERFAHREN

Keine besondere Brandbekämpfungsverfahren.

BESONDERE GEFAHREN

nicht relevant

SCHUTZMASSNAHMEN BEI BRAND

Atenschutz nicht notwendig.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTGTER FREISETZUNG

PERSONBEZOGENE VORSICHTSMASSNAHMEN

Schutzhandschuhe, Schutzbrille und Schutzkleidung tragen.

UMWELTBEZOGENE VORSICHTSMASSNAHMEN

Nicht in die Umwelt gelangen lassen.

REINIGUNGSVERFAHREN ZUR AUSGELAUFENEN FLÜSSIGKEIT

Mit nicht-brennbarem saugfähigen Material aufnehmen. Mit Wasser spülen. Eindämmen bei großen Mengen ausgelaufener

SICHERHEITSDATENBLATT Schmutzfänger-Paste JA-96

Flüssigkeit.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

NUTZUNGSMASSNAHMEN

Herstellerhinweise lesen und verfolgen. Auslaufen, Haut- und Augenkontakt vermeiden. Vor Frost schützen.

LAGERUNGSMASSNAHMEN

Oberhalb dem chemischen Gefrierpunkt lagern, um das Reißen des Behälters zu verhindern.

LAGERKLASSE

Chemische Lagerung.

8. ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

HINWEISE ZU DEN BESTANDSTEILEN

Keine Begrenzung der Exposition bekannt für die Bestandteile.

SCHUTZAUSRÜSTUNG



TECHNISCHE MASSNAHMEN

Gut belüfteter Raum

ATMUNGSAUSRÜSTUNG

Atenschutz nicht notwendig

HANDSCHUTZ

Keine besondere Handschutz ist bekannt, aber Handschuhe sind zu empfehlen.

AUGENSCHUTZ

Dichtschließende Schutzbrille, um alle möglichen Augenkontakte zu vermeiden.

HYGIENEMASSNAHMEN

Waschen nach jeder Arbeitsschicht, und vor dem Essen und Rauchen und vor dem Toilettengang.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

| | | | |
|------------------------|---------------------------|-----------------|--------------|
| FORM | Cremige flüssige Emulsion | | |
| FARBE | weiß | | |
| GERUCH | Kein typischer Geruch | | |
| SIEDEPUNKT (°C) | 100 760mmHg | RELATIVE DICHTe | 1.00 @ 20° c |
| PH-WERT, KONZENTRATION | 8 - 9 | | |

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

STABILITÄT

Keine Stabilitätsbesonderheiten

ZU VERMEIDENDE BEDINGUNGEN

Nicht bekannt

ZU VERMEIDENENDE MATERIALIEN

Stark oxydierende Substanzen. Starke Säuren

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

EINATMUNG

Keine besondere Gesundheitshinweise.

EINNAHME

Kann Übelkeit verursachen bei Einnahme. Kann Magenschmerzen oder Erbrechen verursachen.

SICHERHEITSDATENBLATT
Schmutzfänger-Paste JA-96

HAUTKONTAKT
 Bei richtiger Anwendung sind Hautreizungen sind nicht zu erwarten.

AUGENKONTAKT
 Kann temporäre Augenreizungen verursachen.

12. UMWELTSPEZIFISCHE ANGABEN

UMWELTTOXIZITÄT
 Keine Gefahr für die Umwelt.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

ABFALLVERFAHREN
 Entsorgung von Abfall und flüssigen Materialresten gemäß den Richtlinien der örtlichen Behörden.

14. ANGABEN ZU TRANSPORT

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| ANGABEN ZUM LANDTRANSPORT | nicht klassifiziert |
| ANGABEN ZUM SEESCHIFFTRANSPORT | nicht klassifiziert |

15. ANGABEN ZU RECHTSVORSCHRIFTEN

| | | |
|---------|--------|--|
| R-Sätze | NC | nicht klassifiziert |
| S-Sätze | S24/25 | Haut- und Augenkontakt verhindern |
| | P13 | Auf Anfrage Sicherheitsblatt für Experten erhältlich |

REFERENZEN ZUR BRITISCHEN RECHTSVORSCHRIFTEN
 Richtlinien zu Chemikalien (Gefahreninformation Verpackung & Ausstattung) 2002 (CHIP 3)

RECHTSVERORDNUNGEN
 Richtlinien zu Chemikalien (Gefahreninformation und Verpackung). Überwachung gefährlicher Substanzen für die Gesundheit.

GENEHMIGTE ANWENDUNG
 Sicherheitsblatt für Substanzen und Präparate. Klassifizierung und Etikettierung von Substanzen und Präparaten gefährlich für Lieferung.

RICHTLINIEN
 Grenzbereich Arbeitsplatzaussetzung EH40. CHIP für jeder HSG (108)

NATIONALE RICHTLINIEN
 Die „Chemische (Gefahreninformation und Verpackung für Lieferung) Richtlinien 2002 Nr. 1689. Richtlinien zur Überwachung von gefährlichen Substanzen für die Gesundheit (in der geänderte Fassung). Richtlinien 2004 zur Transport von gefährlichen Güter und Einsatz von transportfähigen Druckeinrichtungen.

16. ANDERE INFORMATIONEN

ALLGEMEINE INFORMATIONEN
 Für weitere Informationen oder Hinweise kontaktieren Sie bitte unseren technischen Dienst unter der Nummer: 05472-95500-33 während der Öffnungszeiten.

Dieses Sicherheitsblatt ist für das gelieferte Produkt erstellt worden. Die Eigenschaften und Gefahren variieren, wenn das Produkt mit Wasser verdünnt oder mit einem anderen Material vermischt ist.

ÄNDERUNGSBEMERKUNGEN

Die vorliegende Informationen basieren auf dem heutigen Stand der Kenntnisse, sie legen jedoch die Bewertung des Arbeitsplatzrisikos des Verwenders nicht fest gemäß anderer Gesundheits- und Sicherheitsgesetzgebungen.

| | |
|---------------------------|----------|
| ÄNDERUNGSDATUM | 26.11.03 |
| ÄNDERUNGSNUMMER/REPL: SDS | 03.03.03 |
| SDS Nr. | 3 |

STAND DES SICHERHEITSDATENBLATTES

ÄNDERUNGSDATUM: 01-06-2012

SICHERHEITSDATENBLATT
Schmutzfänger-Paste JA-96

Genehmigt

DATUM

26.11.07

SIGNATUR

Fachkraft für Arbeitssicherheit

VOLLE RISIKEN-SÄTZE

R25

Giftig wenn verschluckt

R34

Verursacht Brandwunde

R37

Reizungen an Atemwege

R50

Sehr giftig für Wasserorganismen

R8

Kontakt mit brennbaren Stoffen können Brand verursachen.