

SICHERHEITSDATENBLATT (91/155/EWG)

DERUSTIT-Neutrapaste 4067

Seite: 01/06 Version: 4

Datum: 01.01.2009

Ersetzt Version vom: 01.01.2008

1. Stoff/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

Handelsname: DERUSTIT-Neutrapaste 4067

Angaben zum Hersteller:

Deutsche Derustit GmbH
Emil-von-Behring-Str. 4
D-63128 Dietzenbach

Telefon: ++49 (0)6074 49030
Telefax: ++49 (0)6074 490333

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung:

Enthält Natriumhydroxid, Calciumcarbonat

	Natriumhydroxid	Calciumcarbonat
Gehalt:	<5%	<2%
CAS-No.:	1310-73-2	471-34-1
UN-No	1824	

3. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung:

- Wirkt schwach ätzend auf die Augen und die Haut

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:

Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

Nach Hautkontakt:

Betroffene Haut mit viel Wasser abwaschen.

Nach Augenkontakt:

Gründlich mit viel Wasser spülen und Augenarzt hinzuziehen.

SICHERHEITSDATENBLATT (91/155/EWG)

DERUSTIT-Neutrapaste 4067

Seite: 02/06

Version: 4

Datum 01.01.2009

Ersetzt Version vom: 01.01.2008

Nach Verschlucken:

Wasser trinken lassen (Verdünnungseffekt) und sofort Arzt hinzuziehen

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

Wasser, Löschschaum, Löschpulver, Kohlendioxid

Produkt ist nicht brennbar

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Allgemeine Hinweise:

Keine

Umweltschutzmaßnahmen:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Mit viel Wasser verdünnen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Behälter dicht geschlossen halten

Nur Laugenbeständige Ausrüstungen verwenden

Lagerung

Nur im Originalbehälter lagern

Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

SICHERHEITSDATENBLATT (91/155/EWG)

DERUSTIT-Neutrapaste 4067

Seite: 03/06 Version: 4

Datum: 01.01.2009

Ersetzt Version vom: 01.01.2008

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:
keine

Allgemeine Schutzmaßnahmen:
Berührung mit der Haut vermeiden.

Hygienemaßnahmen:
Besmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

Handschutz:
Handschuhe aus Gummi/PVC.

Augenschutz:
Schutzbrille

Körperschutz:
Schutzkleidung aus Kunststoff

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form:	flüssig
Farbe:	gelb
Geruch:	geruchlos

Zustandsänderungen

Schmelzpunkt:	nicht bestimmt
Siedepunkt:	nicht bestimmt
Flammpunkt:	nicht anwendbar
Zündtemperatur:	nicht anwendbar
Explosionsgrenzen:	nicht anwendbar

Dichte:	ca. 1,1 g/cm ³ bei 20°C
Löslichkeit in Wasser:	mischbar
PH-Wert:	12

SICHERHEITSDATENBLATT (91/155/EWG)

DERUSTIT-Neutrapaste 4067

Seite: 04/06

Version: 4

Datum: 01.01.2009

Ersetzt Version vom: 01.01.2008

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung

Gefährliche Reaktionen

keine

11. Angaben zur Toxikologie

Akute inhalative Toxizität (LC 50):

Nicht zutreffend

Expositionsdauer

Spezies

Quelle

Bemerkungen

keine

12. Angaben zur Ökologie

Die organischen Komponenten des Produktes sind leicht biologisch abbaubar.

13. Hinweise zur Entsorgung

Das Produkt kann in verdünnter Form in die Kanalisation eingeleitet werden

SICHERHEITSDATENBLATT (91/155/EWG)

DERUSTIT-Neutrapaste 4067

Seite: 05/06 Version: 4

Datum: 01.01.2009

Ersetzt Version vom: 01.01.2008

14. Angaben zum Transport

Landtransport ADR/GGVSE

Klassifizierung: UN 1824 NATRIUMHYDROXIDLÖSUNG, 8, III

Seeschifftransport IMDG-Code/GGVSee

Klassifizierung: UN 1824 NATRIUMHYDROXIDLÖSUNG, 8, III

Notmaßnahmen: F-A, S-B

15. Vorschriften

Kennbuchstabe(n) und Gefahrenbestimmung des Produktes:

Xi - reizend

R-Sätze

36/38 Reizt die Augen und die Haut

S-Sätze

2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse: 1

Sonstige Vorschriften

keine

SICHERHEITSDATENBLATT (91/155/EWG)

DERUSTIT-Neutrapaste 4067

Seite: 06/06 **Version:** 4

Datum: 01.01.2009

Ersetzt Version vom: 01.01.2008

16. Sonstige Angaben

Weitere Informationen über Eigenschaften und den sicheren Umgang mit dem Produkt können Sie der Produktbroschüre entnehmen.

Mit den vorstehenden Angaben, die dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen entsprechen, wollen wir unser Produkt in Hinsicht auf etwaige Sicherheitserfordernisse beschreiben.

Wir verbinden damit jedoch keine Eigenschaftszusicherungen und Qualitätsbeschreibungen.