



Sicherheitsdatenblatt

gem. 91 / 155 / EG

NEUTRALISATOR

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1 Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung

Neutralisator

1.2 Verwendung des Stoffes oder der Zubereitung

Als Neutralisationsmittel in Konzentrationen von 1:1 bis 1:10 und mehr

1.3 Firmenbezeichnung

Formanek Steinbehandlung GmbH
Lanzersdorf 12b
4113 St.Martin im Mühlkreis

1.4 Notrufnummer

Auskunftgebender Bereich: Labor, Tel.: +43-(0)664-5486535

Notfallauskunft: Vergiftungsinformationszentrale, Tel.: +43 (0)1-406 43 43

2. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung: unter 15% Anionische und nichtionische Tenside
Hilfsstoffe, Duftstoffe, Gerüststoffe, Spezial
Parfümöle

Gefährliche Bestandteile: Keine gefährlichen Substanzen vorhanden.
(gemäß TRGS 220.6.2.2(2)3)

Name:



3. Mögliche Gefahren

Entfällt.

4. Erste - Hilfe - Maßnahmen

Haut: Entfällt.
Augen: Sofort bei geöffneten Lidspalt 10 bis 15 Minuten mit fließendem Wasser spülen. Bei auftretenden oder anhaltenden Beschwerden Augenarzt aufsuchen.
Einatmen: Entfällt.
Nach Verschlucken: Mund gründlich mit Wasser ausspülen. Bei Verschlucken größerer Mengen Arzt aufsuchen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wassersprühstrahl, Schaum, CO₂, Löschpulver
Nicht zu verwenden: Keine bekannt.
Besondere Schutzausrüstung: Keine besondere.
Besondere Gefährdung: Keine bekannt.
Zusätzliche Hinweise: Keine Angaben.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Berührung mit den Augen vermeiden.
Umweltschutzmaßnahmen: Entfällt.
Verfahren zur Reinigung: Mit saugfähigem Material (z.B. Lappen, Vlies) aufwischen.



7. Handhabung und Lagerung

Technische Schutzausrüstung:	Entfällt.
Weitere Hinweise:	
Handhabung:	Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
Brand- und Explosionsschutz:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Lagerung:	Behälter dicht geschlossen halten.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Persönliche Schutzausrüstung:	Entfällt.
Atenschutz:	Entfällt.
Körperschutz:	Entfällt.
Schutz- und Hygienemaßnahmen:	Beschmutzte oder getränkte Kleidung ausziehen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild	
Form: flüssig	Farbe: rot
Sicherheitsrelevante Daten:	
pH-Wert (bei g/L H₂O):	(20°C) 10,0 pH unverdünnt
Siedepunkt:	siedet ab 100°C
Schmelzpunkt:	Nicht anwendbar.
Flammpunkt (Geschl. Tiegel):	Nicht anwendbar.
Entzündlichkeit (Feststoff, Gas):	Nicht anwendbar.
Zündtemperatur:	Nicht anwendbar.
Explosionsgrenzen:	Nicht anwendbar.
Brandfördernde Eigenschaften:	Nicht anwendbar.
Dampfdruck:	Nicht anwendbar.



Dichte (H ₂ O=1,15°C/15,6°C):	(20°C) 1,014
Wasserlöslichkeit:	(20°C) mischbar
Fettlöslichkeit:	Entfällt.
Verteilungskoeffizient n-Octanol/Wasser (log p ow):	Entfällt.

(zu Punkt 9. Physikalische und chemische Eigenschaften)

Zusätzliche Daten:

Dampfdichte (Luft = 1):	Entfällt.
Verdampfungsrate (Diethylether = 1):	Entfällt.
Viskosität:	Entfällt.
Flüchtiger Bestandteil (% w/w):	Entfällt.
Molekulargewicht:	Entfällt.

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität:	Keine Zersetzung im Anwendungsbereich.
Reaktivität:	Entfällt.
Zu vermeidende Bedingungen:	Entfällt.
Zu vermeidende Stoffe:	Entfällt.
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Entfällt.

11. Angaben zur Toxikologie

Mögliche Gesundheitsgefahren

Haut:	Keine besondere Auswirkungen.
Augen:	mäßig reizend, lang anhaltende Reizwirkungen am Auge möglich.
Einatmen:	Keine besonderen Auswirkungen.
Sonstige Hinweise:	Das Produkt ist nur wenig toxisch.



12. Angaben zur Ökologie

Angaben zur Elimination:	Entfällt.
Persistenz:	Entfällt.
Abbaubarkeit:	Das Produkt bereitet ökologisch keine Probleme; Die enthaltenen Tenside sind nach der Rechtsordnung zum deutschen Waschmittelgesetz biologisch abbaubar.
Verhalten in Umweltkompartimenten:	Entfällt.
Akkumulationspotential:	Entfällt.
Ökotoxizität:	Entfällt.
Weitere ökologische Hinweise:	Nicht bekannt.

13. Hinweise zur Entsorgung

Das Produkt ist nicht eindeutig einer Abfallschlüsselnummer zuzuordnen.
Wir empfehlen: Aufwischen, aufsaugen.

14. Angaben zum Transport

UN-Nr.:	Entfällt.
Gefahrensymbol:	Entfällt.
RID/ADR/GGVS/GGVE:	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
GGVSee/IMDG-C:	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
ICAO/IATA:	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.



15. Vorschriften

Wassergefährdungsklasse (WGK):

Entfällt.

VbF:

Entfällt.

TA-Luft:

Entfällt.

Ozonabbauende Chemikalien:

Entfällt.

16. Sonstige Angaben:

Änderungsgrund:

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse; sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis:

Datenblatt ausstellender Bereich:

Labor

Ansprechpartner:

Koch Gerhard