

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG

Artikelbezeichnung: KCl Aufbewahrungslösung 3 molar

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Artikelbezeichnung: KCl Aufbewahrungslösung
Hersteller: DM Messtechnik, Dr. Maier-Consulting
Heckenweg 8, 83370 Seon
Telefon: 08624 / 4837 Fax: 08624 / 1422

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Kaliumchlorid ca. 3 mol/l KCl CAS-Nr. [7447-40-7]

3. Mögliche Gefahren

Kein Gefahrstoff

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Hautkontakt: mit Wasser abwaschen
Nach Augenkontakt: mit reichlich Wasser ausspülen
Nach Verschlucken: bei Unwohlsein Arzt konsultieren.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Löschmittel: geeignet: Wasser, Trockenpulver, Schaum, CO₂
Nicht geeignet: nicht bekannt

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

7. Handhabung und Lagerung:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz: nicht erforderlich.
Augenschutz: nicht erforderlich.
Handschutz: nicht erforderlich.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften:

Form: flüssig
Farbe: farblos
Geruch: geruchlos
Zündtemperatur: nicht brennbar
Flammpunkt: nicht brennbar
Dichte: 1 g/cm³
Löslichkeit in.... wurde nicht bestimmt
Dampfdruck: nicht bekannt
Viskosität: wie Wasser

10. Stabilität und Reaktivität

zu vermeidende Bedingungen: keine Angaben vorhanden
zu vermeidende Stoffe: keine Angaben vorhanden
Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine Angaben vorhanden

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG

Artikelbezeichnung: Leitwert – KCl Aufbewahrungslösung 3 molar

11. Angaben zur Toxikologie

Gesundheitsschädlich bei Verschlucken
keine weiteren Daten.

12. Angaben zur Ökologie

nicht bekannt

13. Hinweise zur Entsorgung:

kleinere Mengen mit viel Wasser der Kanalisation zuführen.

14. Angaben zum Transport

keine besonderen Maßnahmen erforderlich

16. Sonstige Angaben:

Alle nationalen/örtlichen Vorschriften beachten. Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie dienen der Beschreibung der Produkte in Hinblick auf Sicherheitserfordernisse und haben nicht die Bedeutung vertraglicher Eigenschaftszusicherungen.