

# EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG

**Artikelbezeichnung:** Pufferlösung pH 7,00 (20°C)

**Stand vom 14.02.2005**

Seite 1/2

## 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

**Artikelbezeichnung:** Pufferlösung pH 7,00 (20°C)  
**Hersteller bzw. Lieferant:** DM-Messtechnik, Dr. Maier - Consulting  
Heckenweg 8, 83370 Seeon  
Telefon: 08624 / 4837 Fax: 08624 / 1422  
www.pufferloesung.de

## 2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Wässrige Pufferlösung

## 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, CO<sub>2</sub>  
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  
PH-Wert (20°C) 7,00  
Schmelztemperatur: ca. 0°C  
Siedetemperatur: ca. 100°C  
Zündtemperatur: nicht brennbar  
Flammpunkt: nicht brennbar  
Explosionsgrenzen: untere: nicht zutreffend  
obere: nicht zutreffend  
Dichte: ca. 1g/cm<sup>3</sup>  
Löslichkeit in.... wurde nicht bestimmt  
Dampfdruck: nicht bekannt  
Viskosität: wie Wasser

# EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG

**Artikelbezeichnung:** Pufferlösung pH 7,00 (20°C)  
Seite 2/2

**Stand vom 14.02.2005**

**10. Stabilität und Reaktivität**

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

**11. Angaben zur Toxikologie**

Gesundheitsschädlich bei Verschlucken  
keine weiteren Daten.

**12. Angaben zur Ökologie**

nicht bekannt

**13. Hinweise zur Entsorgung:**

Mit viel Wasser der Kanalisation zuführen.

**14. Angaben zum Transport**

keine besonderen Maßnahmen erforderlich

**15. Vorschriften**

*Kennzeichnung nach EG-Richtlinien*

Symbole: ---

R-Sätze: ---

S-Sätze: ---

*Deutsche Vorschriften*

Wassergefährdungsklasse nwg (nicht wassergefährdend) (Selbsteinstufung)

Lagerklasse VCI 10-13

*Andere nationale Vorschriften*

Schweizer Giftklasse: F

**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.