

KeBa Bodenreiniger

Art des Produktes: flüssig, alkalisch, chlorhaltig, besonders wirksam gegen Schimmel und Schleimbakterien.

Aufbau: Aktivchlor, Ätzalkalien, Stabilisatoren

Einsatzbereich: Keller, Böden, Wände, Decken

Wirkung: KeBa Bodenreiniger bewirkt aufgrund seines hohen Chlorgehaltes eine kräftige Reinigungswirkung und rasche und sichere Abtötung von Bakterien, Schimmeln und Hefen auch in der Kälte.

Einsatzkonzentration und Einwirkzeit: 5 % bis unverdünnt je nach Verschmutzung

Einsatztemperatur: kalt - 40 °C

Technische Daten:

<i>p-Wert (1%):</i>	0,62	<i>Dichte (Konz.):</i>	1,25
<i>m-Wert (1%):</i>	2,11	<i>pH-Wert (1%):</i>	10,4

Schaumverhalten: nicht schäumend

Dosierung: manuell

Konzentrationsbestimmung: Titration von Aktivchlor

Temperaturstabilität des Konzentrats: -15 bis +50 °C

Korrosionsverhalten: Lösungen nicht längere Zeit auf Edelstahl und Aluminium einwirken lassen wegen Lochfraßgefahr

Sonstiges: kühl lagern, vor Sonne schützen

Sicherheitsdaten:

R 31	Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.
R 34	Verursacht Verätzungen.
S 26	Bei Berührung mit den Augen sofort mit viel Wasser ausspülen und Augenarzt konsultieren.
S 28	Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser.

25. Feb. 09