

KeBa Tankreiniger super

Art des Produktes: flüssig, alkalisch-chlorhaltig, besonders wirksam gegen Schimmel, Eiweißoxydationen, Schleimbakterien

Aufbau: Ätzalkalien, Aktivchlor, Härtestabilisatoren

Einsatzbereich: Tankreinigung

Wirkung: Keba Tankreiniger super bewirkt aufgrund seiner ausgewogenen Zusammensetzung eine kräftige Reinigungswirkung und rasche und sichere Abtötung von Bakterien, Schimmeln und Hefen auch in der Kälte.

**Einsatzkonzentration
und Einwirkzeit:** 1% bis pur

Einsatztemperatur: kalt

Technische Daten:

<i>p</i> -Wert (1%):	2,97	<i>Dichte (Konz.):</i>	1,24
<i>m</i> -Wert (1%):	4,01	<i>pH-Wert (1%):</i>	11,6

Schaumverhalten: nicht schäumend

Dosierung: manuell

Konzentrationsbestimmung: Titration von Aktivchlor

**Temperaturstabilität des
Konzentrats:** 0 bis +50 °C

Korrosionsverhalten: nicht bei Aluminium zu verwenden

Sonstiges: kühl lagern, vor Sonne schützen

Sicherheitsdaten:

- R 31** Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.
- R 35** Verursacht schwere 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.
- S 36/37/39** Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.

26. Feb. 09