

## KeBa Tankreiniger chlorfrei extra

**Art des Produktes:** hochalkalisches Reinigungsmittel, frei von Aktivchlor

**Aufbau:** Kalilauge, Komplexbildner, Tenside

**Einsatzbereich:** Tankreinigung, Oberflächenreinigung

**Wirkung:** KeBa Tankreiniger chlorfrei extra entfernt gründlich alle organischen Verschmutzungen. Die behandelten Oberflächen werden mithilfe spezieller Tenside und Komplexbildner gereinigt. Durch eingebauten Stabilisator führt auch härteres Wasser nicht zu Ausfällungen. Bei besonders hartnäckigen Verschmutzungen zu kombinieren mit ASIRAL Reinigungsverstärker SL

**Einsatzkonzentration** 3 - 6 %ige Lösung kalt im Einlegeverfahren bis 24 h. Im Umpumpverfahren warm 1-2 h

**Einsatztemperatur:** kalt - 80 °C

<b>Technische Daten:</b>	<b>p-Wert (1%):</b>	5,65	<b>Dichte (Konz.):</b>	1,37
	<b>m-Wert (1%):</b>	5,77	<b>pH-Wert (1%):</b>	>12
			<b>Leitf (1%):</b>	14 mS

**Schaumverhalten:** nicht schäumend

**Dosierung:** manuell oder mit automatischer Dosierung

**Konzentrationsbestimmung:** Titration des p-Wertes

**Temperaturstabilität  
des Konzentrats:** 0 - 50 °C

**Korrosionsverhalten:** Keine Korrosion auf Edelstahl, Aluminium und Zink werden angegriffen.

**Sonstiges:** unbegrenzt haltbar

**Sicherheitsdaten:**

- 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.

02. Apr. 09