

## KeBa Weinbaureiniger chlorfrei

**Art des Produktes:** flüssiges alkalisches Reinigungsmittel

**Aufbau:** Ätzalkalien, Komplexbildner

**Einsatzbereich:** Weinsteinentfernung in Tanks, Fässern und Leitungen

**Wirkung:** KeBa Weinbaureiniger chlorfrei entfernt durch seine hohe Alkalität zuverlässig alle Arten von organischen Ablagerungen. Universell einsetzbar in allen zu reinigenden Bereichen des Weinbaus. Bei besonders hartnäckigen Belägen oder zur zusätzlichen Desinfektionswirkung mit KeBa Reinigungsverstärker SL kombinieren.

**Einsatzkonzentration**

**und Einwirkzeit:** 1 - 10 % je nach Stärke der Verschmutzung

**Einsatztemperatur:** kalt - 60 °C

**Technische Daten:**

<i>p</i> -Wert (1%):	8,06	<i>Dichte</i> (Konz.):	1,34
<i>m</i> -Wert (1%):	8,11	<i>pH</i> -Wert (1%):	>13

**Schaumverhalten:** nicht schäumend

**Dosierung:** manuell oder mit Dosierpumpe

**Konzentrationsbestimmung:** Titration des *p*-Wertes

**Temperaturstabilität des**

**Konzentrats:** 5 - 50 °C

**Korrosionsverhalten:** Geeignet für Holz, Stahl, Edelstahl und laugenstabile Kunststoffe. Aluminium wird angegriffen.

**Sonstiges:** Unbegrenzt lagerfähig. Nach der Anwendung wird zur Entfernung von Restalkalität ein Nachspülen mit Passivierungsmittel empfohlen.

**Sicherheitsdaten:**

<b>R 35</b>	Verursacht schwere Verätzungen.
<b>S 26</b>	Bei Berührung mit den Augen sofort mit viel Wasser ausspülen und Augenarzt konsultieren.
<b>S 28</b>	Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser.
<b>S 37/39</b>	Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

27. Mai. 09

