

KeBa Filtertuchreiniger

Art des Produktes: alkalisch-chlorhaltiges Reinigungsmittel

Aufbau: Ätzalkalien, Stabilisatoren, Natronbleichlauge

Einsatzbereich: Filtertuchreinigung für Wein und Fruchtsaft

Wirkung: KeBa Filtertuchreiniger entfernt gründlich alle organischen Verschmutzungen und desinfiziert gleichzeitig. Die Filtertücher werden wieder hell und durchlässig. Durch eingebauten Stabilisator führt auch härteres Wasser nicht zu Ausfällungen und Verkrustungen der Tücher.

**Einsatzkonzentration
und Einwirkzeit:** 1 - 2 %

Einsatztemperatur: kalt - 60 °C

Technische Daten:

<i>p</i> -Wert (1%):	3,83	<i>Dichte</i> (Konz.):	1,29
<i>m</i> -Wert (1%):	4,86	<i>pH</i> -Wert (1%):	12

Schaumverhalten: nicht schäumend

Dosierung: manuell oder mit automatischer Dosierung

Konzentrationsbestimmung: Titration des *p*-Wertes bzw. des Chlorgehaltes

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

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

Sonstiges: Vor Sonnenlicht 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.

14. Sep. 10