Produktdatenblatt

SAWA Kalklöser



Stand: 09/2025

Produktbeschreibung

SAWA Kalklöser ist gut geeignet für die Entkalkung von Haushaltsgeräten wie Wasserkocher, Kaffeemaschinen, Bügeleisen, uvm.

Anwendung

Verdünnt: Wenn das Produkt erwärmt wird, SAWA Kalklöser 1:4 mit Wasser verdünnen und 30 min. einwirken lassen und anschließend mit klarem Wasser ausspülen.

Unverdünnt: Wenn das Produkt nicht erwärmt wird, SAWA Kalklöser unverdünnt anwenden. 30 min. einwirken lassen und anschließend mit klarem Wasser ausspülen.

Technische Daten

pH-Wert bei 20 °C:	1,5-2,0
Dampfdruck bei 20 °C:	23 hPa
Dynamische Viskosität	0,952 mPas
bei 20 °C:	
Dichte bei 20 °C:	1,05 g/cm³

<u>Inhaltsstoffe</u>

Wasser, 2,5%-10% Zitronensäure

Lagerung

Trocken und in Originalverpackung gut verschlossen lagern. Lagertemperaturen von 4-25 °C beachten.

Sicherheitshinweise

Siehe Sicherheitsdatenblatt.



Erhältliche Gebindegrößen

SC-KL500 500mL Flasche HDPE
SC-KL5000 5 Liter Kanister HDPE
SC-KL10000 10 Liter Kanister HDPE



Hinweise

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und weiteren Eigenschaftsprüfung sind möglich. Anwender müssen in Eigenverantwortung die Eignung des Produkts an Materialien überprüfen. Anwendungshinweise beruhen auf bisherigen Erfahrungen und sind unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Für Zweckentfremdung übernehmen wir keine Haftung.



