

Produktdatenblatt



SAWA Allesreiniger Konzentrat

Stand: 07/2022

Produktbeschreibung

SAWA Allesreiniger Konzentrat ist geeignet zur hygienischen Reinigung von Möbel, Böden, Fliesen, Auto und Arbeitsflächen aller Art.

Anwendung

Eine halbe Verschlusskappe in 5 Liter warmes Wasser geben und die gewünschten Oberflächen reinigen. Kann bei hartnäckigen Verschmutzungen auch unverdünnt angewendet werden.

Technische Daten

pH-Wert bei 20 °C:	10,8-11,0
Dampfdruck bei 20 °C:	23 hPa
Dynamische Viskosität bei 20 °C:	0,952 mPas
Dichte bei 20 °C:	1,05 g/cm ³

Inhaltsstoffe

>97% Wasser, <1% Alkylpolyglucoside (C8-16), <1% Sodium Coco Sulfate, <1% Citrate

Lagerung

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

Sicherheitshinweise

Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Erhältliche Gebindegrößen

SC-AR1000	1 L Flasche mit Dosierkappe R-HDPE
SC-AR5000	5 Liter Kanister HDPE
SC-AR10000	10 Liter Kanister HDPE



Hinweise

Ideale Lagertemperatur ist zwischen 15 °C und 25 °C. SAWA Allesreiniger Konzentrat besteht aus natürlichen Inhaltsstoffen, die bei Temperaturen unter 15 °C vorübergehend etwas fester und trüber werden können. Diese Trübung löst sich bei Raumtemperatur wieder auf und hat keine Auswirkungen auf die Qualität.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und weiteren Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. 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 Zweckentfremdung übernehmen wir keine Haftung.