

# Produktdatenblatt



## SAWA Allesreiniger

Version: 2.0, 01/22

### Produktbeschreibung

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

### Anwendung

Eine Verschlusskappe in 10 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 <sup>3</sup>

### 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  
HDPE



### Hinweise

Ideale Lagertemperatur ist zwischen 15 °C und 25 °C. SAWA Allesreiniger besteht aus natürlichen Inhaltsstoffe, 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.