

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: SOWAICH

Produkt Nr.: 22020501 - 22021001 - 22022001

Seite 1 von 1

Überarbeitet am: 02.10.2018 JR



SoWaich
Weichspüler

VERWENDUNG	Pflegespülung und faserschonende Ausrüstung von Gebrauchstextilien nach dem Waschvorgang in der Waschmaschine oder von Hand.
BESCHREIBUNG	Trübe, weiße, mittelviskose Flüssigkeit mit ausgeprägt angenehmen Geruch, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, Spez. Gewicht 0,99, pH 2,5 - 4
INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG)	5-15% kationische Tenside < 5% nichtionische Tenside Weitere Inhaltsstoffe: Benzisothiazolinone, Parfum, coumarin, benzyl salicylate, hydroxyisohexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde.
KENNZEICHNUNG (Verordnung 1272/2008/EG)	- (nicht kennzeichnungspflichtig)
SICHERHEITSRATSCHLÄGE	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
UMWELTPROFIL	Das Produkt ist mit den neuen Esterquats formuliert, die sich durch sehr gute Umweltverträglichkeit auszeichnen. Es ist deshalb, im Verhältnis zu früheren Weichspülern nicht umweltbelastend.
EIGENSCHAFTEN	Zieht in dünner Schicht auf die gewaschenen, natürlichen und synthetischen Fasern der Gebrauchstextilien auf und verbessert dadurch wesentlich ihre Eigenschaften: weicher, flauschiger Griff, sichtbar größeres Volumen und angenehmes Tragegefühl, kürzere Trockenzeiten, Schutz vor Faserschädigung beim Trocknen in Wäschetrocknern (Verlängerung der Lebensdauer), leichteres Bügeln oder Mangeln (Einsparung von Kraft und Energie), Verminderung der elektrostatischen Aufladung von Synthetics, Verminderung der Gewebeinkrustierung mit Kalk und Kalkseife beim Waschen mit sehr hartem Wasser, angenehmer Duft.
ANWENDUNG UND DOSIERUNG	Beim letzten Spülgang 10 ml/kg Waschgut in den dafür vorgesehenen Nachspülbehälter der Waschmaschine geben, bei Handwäsche 2,5 ml/l Spülwasser.
VERBRAUCH	50 ml/5 kg Wäsche in der Haushaltswaschmaschine Eine Verschlusskappe enthält 62 ml
LAGERFÄHIGKEIT	≥ 12 Monate in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C.
VERPACKUNG	Kanister mit 5 l Nettoinhalt (EAN-Code 8008273325051) Kanister mit 10 l Nettoinhalt (EAN-Code 8008273003263) Kanister mit 20 l Nettoinhalt (EAN-Code 8008273013262)