

Ozerna Liquid

alkalisches, flüssiges Alleinwaschmittel für stark verschmutzte Textilien

EIGENSCHAFTEN:

- hervorragende Öl-, Fett- und Schmutzentfernung
- in Zusammenhang mit einem hohen Pigment- und Schmutzablösevermögen bietet es einen optimalen Vergrauungsschutz
- erreicht auch bei ungünstigen Wasserqualitäten die volle Waschkraft
- wirksam bei Temperaturen von 30 - 90 °C

ANWENDUNG:

Ozerna Liquid ist ein alkalisches flüssiges Alleinwaschmittel für stark verschmutzte Baumwollartikel und Mischgewebe. Es kann als Basisprodukt mit Enzymen und anderen Waschhilfsmitteln ideal für die unterschiedlichsten Anforderungen kombiniert werden.

DOSIER- EMPFEHLUNGEN:

g (ml)/kg Wäsche

Wasserhärte* Härtebereich	Vorwäsche	Hauptwäsche	nur Hauptwäsche
0 – 8,4 weich	6	4	8
8,4 – 14 mittel	8	6	10
> 14 hart	10	8	14

*Den Härtegrad oder die Wasserhärte in Grad deutscher Härte erfahren Sie bei Ihrem zuständigen Wasserwerk.

TECHNISCHE DATEN:

Dichte	1,16 g/ml
pH-Wert (1 %ig)	12,0 - 13,0
CSB (DIN ISO 15705)	280 mg O ₂ /ml

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.

HINWEISE:

Lagerung: Trocken und vor Frost geschützt lagern. Nach der Entnahme von Teilmengen sollte das Gebinde wieder verschlossen werden. Das Produkt ist im verschlossenen Originalgebinde mindestens 24 Monate lagerfähig.

Die Produkteinsatzmenge muss dem Verschmutzungsgrad und der Wasserhärte angepasst werden.

1101

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.