

Technisches Datenblatt

Erstes Erzgebirgisches Universal Vollwaschmittel



Durchsicht Nr. 2 vom 01.07.2015

Gedruckt am 10.02.2016

Seite 1 von 1

Eigenschaften/Anwendungsbereich:

Erstes Erzgebirgisches Universalvollwaschmittel flüssig ist ergiebig für 100 Waschladungen und aktiv ab 20 °C. Es ist ideal für Wäsche im Niedrigtemperaturbereich.

Anwendung/Dosierung:

Wasserhärte	leicht verschmutzte Wäsche	normal verschmutzte Wäsche	stark verschmutzte Wäsche
Weich (< 7 °dH)	35 ml	45 ml	75 ml
Mittel (7 – 21 °dH)	40 ml	50 ml	80 ml
Hart (> 21 °dH)	75 ml	90 ml	120 ml

Vorwäsche: 55 ml

Handwäsche (10 Liter): 55 ml

5 Liter ≈ 450 kg = 100 Waschladungen

1 Verschlusskappe = 60 ml

Lagerhinweise:

Im geschlossenen Gebinde frostfrei und vor Hitze geschützt lagern.
Von Lebensmitteln und Futtermitteln getrennt aufbewahren.

Ökologie:

Die enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien.

Gefahrenhinweise:

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitsratschläge:

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P280 Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

P332+P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Physikalische Daten:

Farbe:	blau
Konsistenz:	flüssig, undurchsichtig
Geruch:	frischer Duft
pH-Wert:	8,7 +/- 0,5
Dichte:	1020 +/- 20 g/l

Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.



Piktogramme Anwendungsbereiche



Gefahrensymbol



H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Inhaltsstoffe

5 – 15 % anionische Tenside und Seife, nichtionische Tenside, < 5 % Enzyme (Protease, Amylase), Seife, Parfüm, Konservierungsmittel, optische Aufheller, Phosphate

Gebindeformen

Art. 55434 5 Liter Flasche
4 Flaschen/Karton