

m wash VMpro Vollwaschmittel



Beschreibung Das Vollwaschmittel für den professionellen Einsatz kombiniert hohe Wasch- und Flecklösekraft mit einer sparsamen Dosierung. Die enthaltene Aktiv-Formel verhindert, dass Schmutz tief in das Gewebe eindringen kann. So lassen sich Flecken leichter entfernen. Gleichzeitig werden Ihre Textilien vor Vergrauung geschützt - für ein strahlendes Weiß. Das Waschmittel ist Phosphatfrei.

Anwendungsbereich Zur Anwendung in allen gewerblichen Waschsyste-men, bei allen Wasserhärtegraden und für alle Verschmutzungsgrade. Nicht geeignet für Wolle und Seide und empfindliche Materialien. Für den professionellen Gebrauch!

Dosierempfehlung für 1 kg Trockenwäsche

Wasserhärtebereich (DH)	leicht verschmutzt	normal verschmutzt	stark verschmutzt
weich 1	15 ml	20 ml	30 ml
mittel 2	20 ml	25 ml	35 ml
hart – sehr hart 3-4	25 ml	35 ml	50 ml

Ergiebigkeit Maschinenwäsche
1 kg VMpro reicht bei normal verschmutzter Wäsche

im **Wasserhärtebereich 1** für 61 kg Trockenwäsche

im **Wasserhärtebereich 2** für 48 kg Trockenwäsche

im **Wasserhärtebereich 3-4** für 34 kg Trockenwäsche

Nur Hauptwäsche. Direkt in die Einspülkammer geben. Nach normal und stärker verschmutzt sortieren.

Inhaltsstoffangabe gemäß EG-De-tergenzienverordnung 648/2004

< 5 % Zeolithe, Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, anionische Tenside nichtionische Tenside, Polycarboxylate, Seife, Polycarboxylate, Duftstoffe, Enzyme

Einstufung und Kennzeichnung

Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) Nr. 1271/2008.

Sicherheitshinweise

P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P301+P330+P331: BEI VERSCHLUCKEN. Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. P305+P351+P338: BEI KON-TAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P337+P313: Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Gefahrenhinweise

H319: Verursacht schwere Augenreizung.

Umweltinfo

Nicht zusammen mit Chlor verwenden! Eintrag in die Umwelt vermeiden. Produkt nicht unverdünnt in die Kanalisation gelangen lassen. Dosiervorschriften beachten.

Transport und Lagerung

Kühl und trocken lagern.