

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 und Haushaltswasch-maschinen, von 30-95 Grad, bei allen Wasserhärtegraden und für alle Verschmutzungsgrade. Nicht geeignet für Wolle und Seide und empfindliche Materialien.

Dosierempfehlung für 1 kg Trockenwäsche

Wasserhärtebereich (DH)	leicht verschmutzt	normal verschmutzt	stark verschmutzt
weich 1	14 ml	19 ml	29 ml
mittel 2	18 ml	25 ml	35 ml
hart – sehr hart 3-4	25 ml	31 ml	41 ml

Ergiebigkeit Maschinenwäsche
1 kg VMpro reicht bei normal ver-schmutzter Wäsche

im **Wasserhärtebereich 1** für 59 kg Trockenwäsche
im **Wasserhärtebereich 2** für 45 kg Trockenwäsche
im **Wasserhärtebereich 3-4** für 36 kg Trockenwäsche

Nur Hauptwäsche. Direkt in die Einspülkammer geben. Nach nor-mal und stärker verschmutzt sortieren.

Inhaltsstoffangabe gemäß EG-De-tergenzienverordnung 648/2004

5-15% BLEICHMITTEL AUF SAUERSTOFFBASIS, ZEOLITHE
< 5%: NICHTIONISCHE TENSIDE UND ANIONISCHE TENSIDE, ,
POLYCARBOXYLATE, SEIFE, DUFTSTOFFE,
OPTISCHE AUFHELLER

Einstufung und Kennzeichnung

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

Sicherheitshinweise

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P280: Schutz-handschuhe/Augenschutz tragen. P305+P351+P338: BEI KON-TAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit ent-fernen. Weiter spülen. P337+P313: Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P301+P312 BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSENT-RUM/Arzt anrufen

Gefahrenhinweise

H315 Verursacht Hautreizungen
H319: Verursacht schwere Augenreizung.

Umweltinfo

Nicht zusammen mit Chlor verwenden! Eintrag in die Umwelt ver-meiden. Produkt nicht unverdünnt in die Kanalisation gelangen las-sen. Dosiervorschriften beachten.

Transport und Lagerung

Kühl und trocken lagern.

