



Taxat Clean

EU FLOWER ZERTIFIZIERTES HOCHLEISTUNGS-VOLLWASCHMITTEL

Taxat Clean ist ein ökologisch, hochwirksames Vollwaschmittel mit einer hervorragenden Waschleistung bereits bei niedrigen Temperaturen.

- Hervorragende Waschleistung und Fleckentfernung bereits bei 40 °C
- Energie- und zeitsparend durch das kürzere Niedrigtemperatur-Verfahren
- Reine Textilien durch innovative Rezeptur
- Geringe Dosierung dank konzentrierter Formulierung
- Ausgezeichnet mit dem europäischen Umweltzeichen

Anwendungsbereich: Für alle waschbaren Textilien außer Wolle und Seide. Für alle Temperatur- und Wasserhärtebereiche geeignet.

Entspricht den hohen
ökologischen Standards des
europäischen Umweltzeichens.



DOSIEREMPFEHLUNG

(Angaben in g und ml pro kg trockener Wäsche) Dosierung an den Grad der Verschmutzung, die Art der Wäsche, die Waschmaschine und das Waschprogramm anpassen.

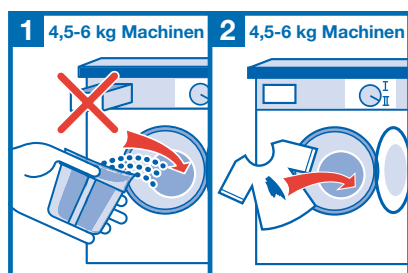
Härtebereich ¹	Wasserhärte		Leicht verschmutzte Hauptwäsche		Normal verschmutzte Hauptwäsche		Stark verschmutzte Hauptwäsche ²	
	°dH	°F	(g/kg)	(ml/kg)	(g/kg)	(ml/kg)	(g/kg)	(ml/kg)
weich	0-7	0-12	10	14	12	17	14	20
mittel	8-14	12-25	15	21	17	24	19	27
hart / sehr hart	15-21	25-37	20	22	22	31	24	34

¹ Den Härtebereich bzw. die Wasserhärte in Grad deutscher Härte (°d) erfahren Sie bei Ihrem zuständigen Wasserwerk.
² Bei stark verschmutzten Textilien eine Vorwäsche durchführen.

Bitte beachten Sie die Waschempfehlungen der Textilhersteller.

DOSIERUNG

Bei 4,5 - 6 kg Maschinen (außer Miele und Electrolux) direkt in die Maschinentrommel und nicht in das Spülkammerfach dosieren.



PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

pH Wert*: 9,7 - 10,7
Dichte: 600 - 800 g/l
* (1 % Lösung in Weichwasser)

ZUSAMMENSETZUNG

Zeolithe, nichtionische Tenside, Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, Anionische Tenside, Phosphonate, Polycarboxylate, Enthält: Enzyme, Duftstoff, optische Aufheller.

EIGENSCHAFTEN

- Neue Niedrigtemperatur-Formulierung mit einer speziellen Zusammensetzung aus Reinigungskomponenten, Komplexbildnern und Wirkstoffen
- Zur Fleckentfernung auf Sauerstoffbasis
- Beseitigt Flecken und unangenehme Gerüche bereits ab 40 °C
- Bleichmittel auf Sauerstoffbasis für einen optimalen Weißgrad der Textilien
- Schonend zur Waschmaschine und Wäsche, da Wasserhärte und schädliche Schwermetalle gebunden werden
- Langer Werterhalt von Textilien durch faserschonende Wirksubstanzen und Verwendung des Niedrigtemperatur Waschprogramms

SICHERHEITSHINWEIS

Nur für den professionellen Gebrauch.

Weitere Informationen und Hinweise entnehmen Sie bitte dem Etikett und dem Sicherheitsdatenblatt.

LAGERUNG

Kühl und trocken lagern. Nur im Originalgebinde zwischen 0 und 40 °C lagern.

VERKAUFSEINHEIT

15 kg Papiersack 1011840

Europe GmbH
Richtstr. 7
CH-8304 Wallisellen

Ecolab Deutschland GmbH
Ecolab-Allee 1
D-40789 Monheim am Rhein
Tel: +49 (0)2173 599-0

Ecolab GmbH
Erdbergstr. 29
A-1030 Wien
Tel: +43 (0)1 7152550

Ecolab (Schweiz) GmbH
Kriegackerstr. 91
CH-4132 Muttenz
Tel: +41 (0)61 4 669 466