

Blitzblank

Vollwaschmittel

Inhaltsstoffe: www.muellermaiergmbh.de

15–30 % Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, Zeolithe, 5–15 %: anionische Tenside, < 5 % Polycarboxylate, Phosphonate, nicht-ionische Tenside, Seife, Enzyme, Duftstoffe, CITRAL, CITRONELLOL, GERANIOL, BENZYL SALICYLATE, ALPHA-ISOMETHYL IONONE

DOSIEREMPFEHLUNG			
Trockenwäsche 4–5 kg	Verschmutzungsgrad		
	leicht	normal	stark
weich	55 ml	85 ml	130 ml
mittel	60 ml	100 ml	155 ml
hart	65 ml	130 ml	180 ml

100 ml = 74 g

+50 ml -25 ml 30 ml auf 10l

20 °C
40 °C
60 °C
95 °C



Dosierbecher kostenlos
unter 09999/99-99



SPARTIPPS FÜR WASSER, ENERGIE, CO₂ UND GELD

- Unterfüllen der Waschmaschine vermeiden
- Dosieranweisungen beachten
- Bei niedriger Temperatur waschen
- Verpackungsmaterial sparen – recyceln oder wieder füllen

WWW.CLEANRIGHT.EU

10420 19:32

UFI: F600-6055-H00H-57N0

Vollwaschmittel
ACHTUNG. Verursacht schwere Augenreizung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. **BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:** Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Behälter nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Müllermaier GmbH, Müllergasse 5, 99999 Maierhofen,
Tel. 09999/99-0, info@muellermaier.de, www.muellermaier.de

Inhalt 1,33 kg e

Handelsname

Inhaltsstoffe gemäß
EG-Detergenzienverordnung

Anzahl der mit der Packung
möglichen Standard-
Waschladungen gemäß
EG-Detergenzienverordnung

Temperaturbereiche, für die
das Waschmittel geeignet ist

Dosierungsanleitung gemäß
EG-Detergenzienverordnung

Unternehmenssiegel der
Initiative „Nachhaltiges
Waschen und Reinigen“ des
Internationalen Wasch-,
Pflege- und Reinigungsmittel-
verbandes (A.I.S.E.)

Freiwillige Sicherheitspikto-
gramme der A.I.S.E.

Kodierung des
Produktionsdatums

Freiwillige Tipps der A.I.S.E.

Eindeutiger
Rezepturidentifikator „UFI“

Signalwort, Gefahren- und
Sicherheitshinweise

Kontakt Daten des Herstellers

Füllmenge nach
Fertigpackungsverordnung

Gefahrenpiktogramm