

# HG®

## WÄSCHERAUM

# Spezialwaschmittel für weiße Wäsche

eignet sich für die Hand- und Maschinenwäsche



400 g e

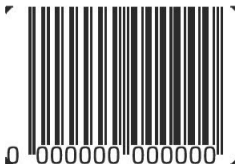


## HG Spezialwaschmittel für weiße Wäsche

- eignet sich für die Hand- und Maschinenwäsche
- weiße Textilien werden wieder strahlend weiß
- reicht für 6 Wäschen

Für strahlend weiße Textilien gibt es viele Gefahren; sie können zum Beispiel durch Sonnenlicht vergilben, durch Waschen vergrauen, oder sich durch Mitwaschen von farbigen Textilien verfärben. **HG Spezialwaschmittel für weiße Wäsche verhindert und entfernt Vergilben, Vergrauen und Verfärbungen. HG Spezialwaschmittel für weiße Wäsche wurde entwickelt für Textilien, die weiß bleiben oder wieder werden sollen!**

**Gebrauchsanweisung:** Die Verschlusskappe ist gleichzeitig ein Messbecher. Auf der Innenseite des Messbechers sehen Sie Ringe und eine Maßeinteilung. Während des Füllens ist der Messbecher ab und zu zu schütteln, damit sich das Pulver gleichmäßig verteilt und Sie die Dosierungsmenge besser abmessen können.



Achtung: siehe Innenseite.

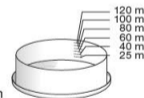
0540700105005  
2203

Fragen zu unseren Produkten?

# HG.EU

Verbraucherservice:  
Tel. +49 (0)6152 6679-600

**Maschinenwäsche:** Die Wäsche (ca. 2,5 kg) locker in die Trommel legen. Füllen Sie den Messbecher mit der auf dem Etikett angegebenen Menge Waschpulver. Diese Menge in den Behälter für Waschmittel geben. Starten Sie nur ein Hauptwaschprogramm bei 40 oder 60 Grad, ohne Hinzufügung von weiterem Waschmittel. Ein Weichspüler kann, wenn gewünscht, wie gewohnt in den entsprechenden Behälter gegeben werden. **Handwäsche:** Füllen Sie den Messbecher mit Pulver bis zu Messring 80 ml. Diese Menge in ca. 5 Liter handwarmem Wasser (30-35 Grad) auflösen. Die Wäsche eintauchen und mindestens 2 Stunden einweichen lassen. Die Textilien mindestens zweimal mit sauberem Wasser gut ausspülen. Wenn sich die Wäsche während des Einweichens rosa zu färben scheint, die Einweichzeit um eine Stunde verlängern.



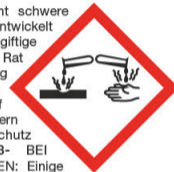
60 ml = 65 Gramm

Weich	40 ml	60 ml	80 ml
Mittel	60 ml	60 ml	100 ml
Hart	80 ml	80 ml	120 ml



enthält u.a.:	
anionische Tenside	5-15%
Zeolithe, NTA (Nitrilotriessigsäure) und deren Salze, Phosphonate	< 5%
Konservierungsmittel: Benzisothiazolinon, Enzyme (Protease), optische Aufheller; Duftstoffe	

**GEFAHR H318-** Verursacht schwere Augenschäden. **EUH031-** Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase. **P101-** Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. **P102-** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. **P280-** Augenschutz tragen. **P305+P351+P338-** BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. **P310-** Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Enthält: Reaction product of Benzenesulfonic acid, 4-C10-13-sec-alkyl derivs. and Benzenesulfonic acid, 4-methyl- and sodium hydroxide EINECS: 932-051-8.



HG International b.v., Damsluisweg 70,  
1332 EJ Almere, Niederlande, Tel.: +31 36 54 94 700

**HG hält was es verspricht.**

**Achtung: Kein anderes Waschmittel oder Fleckensalz hinzufügen, da dies die Wirkung negativ beeinflusst.** Bei Flecken in Ihrer weißen Wäsche oder starken Verschmutzungen empfehlen wir Ihnen, Ihre weiße Wäsche in einem Waschprogramm mit Vorwäsche zu waschen. Gehen Sie folgendermaßen vor: Je nach Art der Flecken behandeln Sie diese mit *HG Flecken Vorbehandlungs-Gel* oder *HG Fleckweg 1 bis 7*. Geben Sie herkömmliches Waschpulver in das Vorwaschmittelfach und die erforderliche Menge *HG Spezialwaschmittel für weiße Wäsche* in das Hauptwaschmittelfach. Starten Sie ein Waschprogramm auf 40 oder 60 Grad. So können die Flecken und Verschmutzungen aus Ihrer weißen Wäsche entfernt werden, ohne dass die Wirkung von *HG Spezialwaschmittel für weiße Wäsche* negativ beeinflusst wird. Für die Handwäsche gilt dasselbe: Haben sie weiße Wäsche mit Flecken oder starken Verschmutzungen? Dann behandeln Sie die Wäsche zunächst mit *HG Flecken Vorbehandlungs-Gel* oder *HG Fleckweg 1 bis 7* vor und waschen Sie sie dann mit einem herkömmlichen Waschmittel. Nach dem Ausspülen *HG Spezialwaschmittel für weiße Wäsche* anwenden, wie in der Gebrauchsanweisung unter „Handwäsche“ beschrieben.

Nicht für Wolle, Seide und farbige Textilien geeignet. Immer die Waschanleitung der betreffenden Kleidung beachten. Bei noch vorhandener Verfärbung oder hartnäckigen Flecken die Behandlung wiederholen. Aufgrund der großen Verschiedenheit an Textilfarbstoffen kann das Ergebnis der Entfärbung nicht immer garantiert werden. Bei bestimmten synthetischen Materialien kann *HG Spezialwaschmittel für weiße Wäsche* möglicherweise weniger gut wirken.

**TIPP:** Für Kleidung mit einem Grauschleier oder für ein besonders weißes Ergebnis: weiße Wäsche über Nacht in einem Eimer Wasser mit 65 Gramm *HG Spezialwaschmittel für weiße Wäsche* einweichen lassen und anschließend sofort in der Waschmaschine waschen (also nicht trocknen lassen).

**Verbrauch:** Ca. 65 Gramm (60 ml) für eine Wäsche. Der Inhalt dieses Behälters reicht für ca. 6 Waschmaschinen- oder Handwäschen.

Medizinisches Personal kann Produktdaten unter der Rufnummer +31 36 54 94 777 erfragen.

Das Informationsdatenblatt für Verbraucher ist unter [www.HG.eu](http://www.HG.eu) erhältlich.