

Saubere Wäsche – saubere Umwelt

Die Waschmittelindustrie setzt sich schon seit den 70er Jahren mit der Entwicklung von umweltverträglichen Waschmitteln auseinander. Viele der Testmethoden von damals sind heute Bestandteil international gesetzlicher Regelungen.

Die intensive Forschung der Markenhersteller von Wasch- und Reinigungsmitteln macht sich bezahlt. Waschmittel waschen heute nicht nur besser, sondern haben sich auch hinsichtlich der Umweltverträglichkeit entscheidend weiterentwickelt.

Achten Sie auf die Charta „Nachhaltiges Waschen und Reinigen“



Das Siegel weist darauf hin, dass das herstellende Unternehmen dieser Initiative beigetreten ist und sich damit verpflichtet, bestimmte **strenge Regeln der Nachhaltigkeit** einzuhalten.

Europaweit haben sich 116 Hersteller von Wasch- und Reinigungsmitteln und Handelsunternehmen der Nachhaltigkeit verpflichtet. Sie befolgen die Charta Kriterien, die den **gesamten Lebenszyklus der Produkte** abdecken. Wer Produkte mit diesem Siegel bewusst und sparsam anwendet, leistet damit auch einen Beitrag für die Umwelt.

Hilfreiche Links zum Thema Waschen und Reinigen:

 www.lebensministerium.at

Auf der Webseite des Lebensministeriums erhalten Sie Informationen aus erster Hand. Sie erfahren, welche Maßnahmen und Projekte geplant sind, welche Schwerpunkte gesetzt werden und wie das Ministerium das Thema Nachhaltigkeit sieht.

 www.haushalt-aktiv.at

Hier finden Sie Wissenswertes und Aktuelles zum Waschen, Geschirrspülen, Putzen und Reinigen. haushalt.aktiv ist eine gemeinsame Kommunikationsplattform namhafter Markenwasch- und Reinigungsmittel-Hersteller. Die Informationen sind daher markenneutral und werben nicht für ein konkretes Produkt.

 www.cleanright.eu

Cleanright – Richtig sauber machen – ist eine europäische Informationsplattform über den richtigen Einsatz von Wasch-, Spül- und Reinigungsmitteln im Haushalt. Sie steht 345 Millionen EU-Bürgern in elf Ländern zur Verfügung.

Im Zentrum von www.cleanright.eu ist ein virtuelles Haus, in dem man sich per Mausklick von Raum zu Raum „bewegen“ kann. In jedem Zimmer entdeckt man, wie Flächen, Möbel, Geschirr oder Wäsche richtig gereinigt werden können. Darüber hinaus findet man nützliche Tipps zur Sicherheit im Haushalt und zum nachhaltigen Umgang mit Wasch- und Reinigungsmitteln.

Wenn Sie noch Fragen haben ...

 waschen – putzen – spülen

1010 Wien, Herrngasse 17
Telefon: 01 / 533 66 70-0
haushalt.aktiv@prima.co.at

haushalt.aktiv ist eine Informationsplattform der Wasch- und Reinigungsmittelindustrie.

Die Mitglieder sind: Erdal, Henkel, Procter & Gamble und Unilever



lebensministerium.at

Stubenring 1, 1012 Wien
Tel.: (+43 1) 711 00-0
www.lebensministerium.at

Herausgeber: haushalt.aktiv und Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft (BMLFUW)

Oktober 2010 – Dieses Produkt wurde nach den Fair Print Richtlinien umwelt-schonend gedruckt.

haushalt aktiv
waschen – putzen – spülen

Tipps für nachhaltiges Waschen & Reinigen

Kleine Schritte mit großer Wirkung



lebensministerium.at



DI Niki Berlakovich
Umweltminister

„Wir alle tragen im Alltag Verantwortung für den Erhalt unserer intakten Umwelt. Gerade kleine Handgriffe können dabei von enormer Bedeutung sein und einen doppelten Profit bringen:



Energiesparen im Haushalt bringt bis zu 650,- Euro pro Jahr.

Das ist ein deutlicher Gewinn für die eigene Geldbörse und bei rund 3,6 Millionen Haushalten in Österreich ein enormer Beitrag zum Umwelt- und Klimaschutz. *Immer mehr KonsumentInnen wollen auch beim Waschen und Reinigen einen aktiven Beitrag leisten.* Die Nachfrage nach umweltfreundlichen und nachhaltig erzeugten Produkten steigt stetig, denn optimale Waschleistung ist heute auch mit ressourcenschonenden Produkten, niedrigen Waschttemperaturen und einer sparsamen Dosierung zu erreichen. Das wissen bewusste KonsumentInnen und profitieren von geringeren Kosten und mehr Lebensqualität.“

Portrait: BM/LFW/Neuman

Tipps für nachhaltiges Waschen und Reinigen



Achten Sie auf die richtige Dosierung

Viele KonsumentInnen halten sich nicht an die empfohlenen Dosiermengen. Nicht nur aus Umweltsicht, auch zur Schonung der Geräte wie Waschmaschine und Geschirrspüler, ist das exakte Dosieren wichtig. Die meisten Waschmittel und Multifunktions-Tabs enthalten Wasserenthärter, der die Heizstäbe vor dem Verkalken schützt. Zusätzliche Wasserenthärter sind bei Markenwaschmitteln – außer bei sehr hartem Wasser – nicht notwendig.



Greifen Sie zu Konzentraten

Viele Wasch- und Reinigungsmittel sind auch als Konzentrate erhältlich. Sie haben den Vorteil, dass sie geringer dosiert werden können. Die kleineren Gebinde sind aus mehreren Gründen umweltverträglicher: Sie sparen Verpackung und Transportkosten.



Reduzieren Sie die Waschttemperaturen

Moderne Waschmittel entfalten ihre Waschkraft heute bereits bei niedrigen Temperaturen und entfernen dabei genauso viele Flecken wie bei heißem Wasser. Schalten Sie von 60 °C auf 40 °C zurück – das reduziert die benötigte Energie um 47 Prozent. Sie sparen so Strom und Geld.



Verwenden Sie Color-Waschmittel

Farbige Textilien sollten immer mit Color-/Buntwaschmitteln gewaschen werden. Vollwaschmittel enthalten Bleichmittel und optische Aufheller, damit die Wäsche weiß bleibt. Bei farbigen Wäschestücken sind diese Aufheller nicht notwendig und können zum Ausbleichen der Farben führen.

Kennen Sie Ihren persönlichen ökologischen Fußabdruck?

Es gibt neben dem bewussten Waschen und Reinigen auch in vielen anderen Bereichen Möglichkeiten, nachhaltig zu handeln.

Jeder Mensch hinterlässt einen ökologischen Fußabdruck, der abhängig vom persönlichen Lebensstil unterschiedlich ist. Das österreichische Lebensministerium entwickelte 2007 mit Partnern einen **Online-Footprint-Rechner**.



Mit dem Online Footprint-Rechner können Sie einfach und kostenlos Ihren persönlichen ökologischen Fußabdruck errechnen.

Er wird in Global Hektar (gha) angegeben und zeigt auf, wie viel Platz alle natürlichen Rohstoffe, die Sie verwenden, zum Nachwachsen benötigen.

Auch die Ressourcen, die die Natur braucht, um unsere Abfälle abzubauen, werden eingerechnet. Ein Global Hektar entspricht 10.000 m².