

BioWASHBALL: Sauber waschen ohne Waschmittel

- Ersetzt das Waschmittel vollständig, schont die Umwelt
- Wäscht "normal verschmutzte" Wäsche wunderbar sauber
- Spart Strom: 30°C genügen (waschen bis 60°C möglich)
- Antibakteriell
- Beseitigt schlechte Gerüche (Schweißgeruch)
- Völlig ohne Chemie: umweltschonend und ideal für Allergiker
- Schützt die Wäsche vor Farbverlust durch Verzicht auf Chlor
- Bei einer Wäsche von 3kg pro Tag hält der Washball 3 Jahre
- Bei Trommelfüllungen über 3 kg sollte man einen zweiten Washball verwenden
- Kann auch für die Handwäsche verwendet werden.
- Die Wäsche bleibt geschmeidig (kein Weichspüler nötig)



Anwendung:

Washball einfach mit der Wäsche in die Mitte der Trommel legen (max. 3kg/Washball)
Eventuell etwas EMc Textilreiniger dazugeben.

Bitte beachten:

Maschine nicht zu voll stopfen.

Kein Kurzwaschgang. Der Ball braucht seine Zeit.

Flecken muss man vorbehandeln (z.B. mit Gallseife)

Bei sehr schmutziger Wäsche kann zusätzlich ein Esslöffel ökologisches Waschmittel zugefügt werden – oder die Wäsche davor mit eMc Textilreiniger eingeweicht werden.

Washball bleicht nicht, es kann aber Bleichmittel zugefügt werden

Löst nicht den Kalk, es kann aber mit Kalklöser ergänzt werden

Die Wäsche riecht nach der Anwendung angenehm und sauber, wer spezielle Düfte mag, kann ätherische Öle zufügen.

Falls Sie eine Waschmaschine haben, in der ein Trockner integriert ist, den Washball vor dem Trockengang entfernen

Lagern Sie den Ball trocken, im Licht und nicht im dunklen Keller.

Legen Sie ihn einmal im Monat eine Stunde in die Sonne, damit sich die Mikroorganismen in den Keramikkügelchen regenerieren.

Hartsteine im Washball

Die Kugeln im Washball sind Hartsteine, die unterschiedliche Eigenschaften haben:

- Verringern die Oberflächenspannung
- Verändern pH-Wert
- Vermeiden die Aufspaltung in (H⁺ und OH⁻)-Ionen
- Wirken oxidationshemmend
- Strahlen Infrarotstrahlen aus
- Schützen Wasser gegen Verunreinigungen durch Bakterien
- Eliminieren Gerüche (Aktivkohle)

Die Hartsteine werden zusammen mit EM gebrannt und können so ihre Wirkung dosiert abgeben.

Alle Bestandteile dieser Hartsteine sind reine, natürliche, aus Erde gewonnene Substanzen.

Allgemeine Informationen über Wirkung & Nutzen von EM Keramik:

(gibt es verschiedenen Varianten)

Für EM-Keramik wird energiereicher Ton mit EM mehrere Monate fermentiert und anschließend gebrannt. Die Information der Stoffwechselprodukte wird durch den Brennvorgang gespeichert.

Sowohl im Trink- und Gießwasser, als auch in Teichen, Rohrleitungen oder Swimmingpools zeigt EM-Keramik in Verbindung mit Wasser ihre positive Wirkung:

- Weniger Kalk-Ablagerungen durch Verkleinerung der Wassercluster
- Verbesserung der Wasserqualität durch positive Informationsstruktur
- Optimale Wirkungsweise im gemeinsamen Einsatz mit EMc-Reinigern
- Natürliche und kostengünstige Belegung des Trinkwassers

Weil die Oberflächenspannung des Wassers reduziert wird, ist es mit EM Keramik weicher und frischer im Geschmack!

