

GUPPYFRIEND

Waschbeutel

Das Problem

Ein Großteil unserer Kleidung besteht aus synthetischen Materialien. Beim Waschen gelangen abgebrochene Kunststofffasern über das Abwasser in Flüsse und Meere und schaden somit unserer Umwelt. Sind die Plastikpartikel erst mal im Wasser, zerfallen sie in immer kleinere Teile. Sie ziehen Bakterien und Schadstoffe an und bleiben für immer in unserer Umwelt. Die Plastikpartikel werden von Fischen und anderen Meeresbewohnern aufgenommen und gelangen somit in die Nahrungskette.

Laut einer Studie der University of California in Santa Barbara, entspricht die tägliche, durchs Waschen verursachte Umweltverschmutzung einer Stadt wie Berlin in etwas 500.000 Plastiktüten im Meer - jeden Tag.

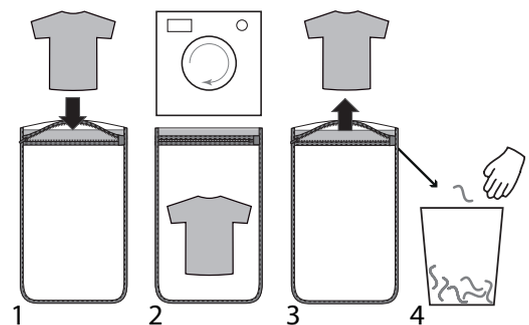
Unsere Lösung:

Der Guppyfriend Waschbeutel

Der Guppyfriend Waschbeutel ist die weltweit erste pragmatische Lösung zum Filtern kleinster Kunstfaser-Bruchstücke, die sich in der regulären Maschinenwäsche aus jedem Kleidungsstück mit Kunstfaseranteil heraulösen. Durch die weiche Oberfläche des Guppyfriends verliert die Kleidung weniger Fasern, was die Lebensdauer der Kleidung verlängert. Die abgebrochenen Fasern lagern sich nach dem Waschen hauptsächlich in den Ecken des Waschbeutels ab. Der Beutel selbst verliert keine Fasern.

So einfach geht's

1. Kleidungsstücke mit ähnlicher Farbe vorm Waschen im Guppyfriend Waschbeutel verstauen
2. Den nicht komplett gefüllten Beutel verschließen und wie gewohnt waschen
3. Die Kleidungsstücke im nassen Zustand aus dem Waschbeutel nehmen
4. Die zurückgebliebenen Fasern mit der Hand aus dem Saum des Waschbeutels entfernen und dem Restabfall zuführen



Bitte beachten

Waschbeutel nicht im Wäschetrockner benutzen • nicht unter fließendem Wasser ausspülen • nicht komplett füllen - die Kleidung muss sich im Beutel bewegen können • nicht bügeln (die zerknitterte Oberfläche ist kein Problem) • scharfkantige Gegenstände können das Material des Waschbeutels schädigen • bevorzugt Flüssigwaschmittel verwenden • Guppyfriend gemeinsam mit mehreren Beuteln oder anderer Kleidung waschen um eine Unwucht zu vermeiden • vor direktem Sonnenlicht schützen • groben Schmutz und Tierhaare vor dem Waschen entfernen • Handwäsche ohne Waschbeutel, Abwasser mit Beutel Beutel filtern • mehr Informationen auf www.guppyfriend.com

Der Guppyfriend Waschbeutel hält kleine Fasern, die während des Waschens abbrechen, zurück. Der Beutel hält keine aufgelösten Substanzen, Nanopartikel oder Staubkörner zurück.

Wie kann ich Mikroplastik Abfall beim Waschen reduzieren?

Naturfaserkleidung verwenden • nicht wärmer als 30°C waschen • Wäsche mit rauer und weicher Oberfläche getrennt waschen • nicht mehr Waschmittel als nötig verwenden • weniger häufig waschen • mit dem Guppyfriend Waschbeutel waschen • den TEN FOR THE OCEAN Waschguide befolgen:
www.stopmicrowaste.com/tenfortheocean

Recycling

Der Guppyfriend Waschbeutel ist durchgehens aus Polyamid 6.6 hergestellt und kann sortenrein recycelt werden. Reißverschluss bitte vollständig entfernen.
Rücksendeadresse unter www.guppyfriend.com

Langfristige Lösungen

Der Guppyfriend Waschbeutel kann nur eine Zwischenlösung für das Plastikproblem sein. Wir müssen unser Verhaltensmuster radikal überdenken. Neue Materialien und filterfähige Waschmaschinen müssen entwickelt werden. Bis es soweit ist, wird es noch einige Zeit dauern. Bis dahin ist der Guppyfriend Waschbeutel die pragmatische und effektive Lösung, um die Plastikverschmutzung in unseren Flüssen und Meeren zu reduzieren.

STOP! MICRO WASTE

STOP! MICRO WASTE macht auf das (Mikro)Plastikproblem aufmerksam, initiiert Lösungen zur Plastikvermeidung und setzt diese um.

STOP! MICRO WASTE ist eine gemeinnützige Organisation und wurde von LANGBRETT, einer Gruppe von Surfern und Naturliebhabern, gegründet.

www.stopmicrowaste.com
Instagram: @stopmicrowaste

Danke für deine Unterstützung.

STOP!
MICRO
WASTE
for a plastic free nature