

# Indische Waschnüsse neues Biologisches Waschmittel

**Indische Waschnüsse**, die sensationelle Neuheit im Waschmittel - Angebot.

Waschmittel vom Baum gepflückt. Mit indischen Waschnüssen Allergien vorbeugen, die Umwelt schützen und auch noch Geld sparen.

Waschnüsse für 15,- € ergeben ca. 200 Wäschen.

In den asiatischen Ländern ist die Waschnuss schon seit Urzeiten als rein pflanzliches Waschmittel im täglichen Gebrauch. Die Waschnuss wächst auf 15 m hohen Bäumen und wird im Sept/Okt geerntet. Von der Nuss kommen nur die Schalen in den Handel. Diese Schalen jedoch enthalten den wertvollen Stoff *Saponin*, der eine hervorragende Waschkraft besitzt.

## Wie funktioniert die Waschnuss?

In den Schalen steckt das etwas klebrige Saponin, das ähnlich wie Seife funktioniert. Sobald die Schalen mit Wasser in Verbindung kommen, löst sich diese natürliche Seife und eine milde, schwach schäumende Lauge entsteht.

Sie geben in das beiliegende

Leinensäckchen 6-8 Nusshälften, binden das Säckchen zu und **zerkleinern den Inhalt**, z.B. mit dem Fleischklopfer da die Saponine nur an den Bruchstellen austreten. Mit dieser Menge können Sie 2-3 Mal waschen. (Es hat sich bewährt, vor jedem neuen Waschgang eine zerkleinerte 1/2 Nuss hinzuzufügen, bis das Säckchen voll ist).

Nun legen sie das Säckchen in die Trommel unter die Wäsche. Die Wäschetrommel nicht zu sehr füllen, damit sich das Waschgut noch bewegen kann. Wie gewohnt mit oder ohne Vorwäsche starten. Die modernen Waschmaschinen bieten beste Bedingungen für den optimalen Einsatz der Waschnuss. Die ausgelaugten Nussreste sind Biomüll.

## Was kann damit gewaschen werden?

### **Bunt und Kochwäsche**

Bunt und Kochwäsche von 30° - 90°, Wolle und Seide. Der Weichspüler entfällt, da auch Handtücher weich werden. Bei hartnäckigen Flecken und zur Desinfektion (z.B. Krankenwäsche, Windeln) wird die Zugabe von Fleckensalz (Natrium-Percarbonat) empfohlen. Die Wäsche ist

geruchsneutral mit natürlichem Frischduft. **Keinerlei Probleme für Allergiker und bei Hautproblemen** wie Neurodermitis oder Schuppenflechte, daher auch zum Haare waschen (Sud) bestens geeignet aber wegen seiner Dünnflüssigkeit und wenig Schaum gewöhnungsbedürftig. Schonung der Gewässer vor Schadstoffen, sanft zu den Farben.

### **Geschirr**

Im Geschirrspüler (4/2 Nüsse im Sackerl ins Besteckfach) oder bei der Handspüle 6/2 Nusschalen ins Waschwasser legen und Kneten der Schale etwas bis ausreichend Schaum erzeugen. Die Schalen herausnehmen und Geschirr spülen, gegebenenfalls neuen Schaum aus den Nüssen herauskneten.

### **Parasiten**

Bei Mensch und Tieren bekämpft es Läuse, Milben, Zecken etc. (10/2 Nüsse in 200 ml Wasser, 8 Minuten kochen). Nicht in die Augen bringen!

Gegen Mückenstiche die Haut mit Sud bestreichen.

### **Hausputz**

Beste Ergebnisse beim Hausputz, dafür den Waschnussud 8/2 Waschnusschalen

# Indische Waschnüsse neues Biologisches Waschmittel

in 100 bis 150 ml Wasser 5-10 Minuten kochen und mit Wasser strecken (Tisch, Fußboden, Teppiche, Kacheln und Fliesen, Waschbecken und Badewannen, Fenster und Spiegel, Tapeten, Auto, Motorrad und Fahrrad,

## **Schmuck (Gold, Silber, Platin, etc...)**

Köcheln Sie 8 halbe Waschnusshälften fünf Minuten lang in 100 ml Wasser. Lassen Sie den Sud abkühlen. Fügen Sie einen Spritzer Zitronensaft bei. Nehmen Sie eine Zahnbürste zur Hand, tauchen diese in den Sud und putzen den Schmuck damit.

## **Zimmer und Gartenpflanzen**

(8/2-10/2 Waschnussschalen 5 Minuten lang in 150 bis 200 ml Wasser kochen, abkühlen lassen, Nussschalen und Schwebestoffe heraus nehmen und Pflanzen damit Tropfnass besprühen, Stämme und Zweige können auch mit Pinsel bestrichen werden)

Wenn Sie in den Sud noch zusätzlich Lavendelöl geben, können Sie jene Stellen besprühen, wo sich Ameisen befinden.

Wenn Sie den Sud noch zusätzlich geringe Mengen Neemöl beimischen und auf das Erdreich der Pflanze sprühen, hilft dies

gegen Tauerfliegen und Weißen Springschwänzen. Dieselbe Mischung hilft auch gegen Blattläuse (nicht immer vollständig wirksam).

## **Obst und Gemüse**

Gekauftes Obst und Gemüse unter Wasserhan gut waschen, damit Pestiziden entfernt werden können.

Waschnusssud gelegtes Obst und Gemüse wird effektiv bis zu 95% aller Oberflächenpestiziden und chemischen Rückständen, entfernt. Danach mit Wasser kurz spülen.

## **Waschnusspulver**

- Waschnusspulver kann mit Hilfe einer Kaffeemühle zerkleinert werden, so dass ein Pulver entstanden ist.
- 1 Teelöffel Waschnusspulver entspricht 8/2 Waschnusshälften.
- Das Waschnusspulver nicht lose hineinschütten, sondern ebenfalls in das Leinensäcken geben.
- Das Pulver muss nach jedem Waschvorgang entsorgt werden, da alles Saponin verbraucht ist (Komposthaufen oder Biomüll).

## **Spartipps**

- Waschnüsse können mehrmals verwendet werden. Gebrauchte Nüsse können nochmals in kleinere Stücke gebrochen werden.
- Nutzen Sie niedrige Temperaturen. Im Vergleich zu 90° C sparen Sie bei 40° C viel Strom und die Waschnüsse laugen nicht so stark aus.
- Flecken vor dem Waschgang mit Seife oder Fleckensalz behandeln.
- Den letzten Spülgang kann gespart werden, da dieser dazu benötigt wird, um restliche Chemie zu entfernen.

## **Wasserhärtegrad Tabelle**

Härtegrad 1 (deutsche Härte 0-7)	3/2 bis 4/2 Waschnusshälften
Härtegrad 2 (deutsche Härte 8-14)	4/2 bis 5/2 Waschnusshälften
Härtegrad 3 (deutsche Härte 15-21)	5/2 bis 6/2 Waschnusshälften
Härtegrad 4 (deutsche Härte 22-28)	7/2 bis 8/2 Waschnusshälften ggf. mit umweltfreundlichen Wasserenthärter arbeiten

Verkauf und Beratung :

Moll GmbH, Hauptmann-Frick-Strasse 1, 6820 Frastanz

Tel: 05522-51383 . Fax: 05522-51383-14 . URL: <http://www.mit-natur.at> . eMail: [shop@mit-natur.at](mailto:shop@mit-natur.at)