



shop.wasnoot.nl

Stelt u zich eens voor, dat u voortaan uw was schoon kunt krijgen zonder chemicaliën, met een product dat het milieu helemaal niet belast! Met een product dat net zo schoon zou wassen als een standaard wasmiddel en ook nog veel voordeliger.

Het natuurproduct dat deze eigenschappen heeft is de wasnoot.

Wasnoten (ook wel zeepnoten genoemd) bestaan al heel lang, en wel in India en Nepal. Sinds mensenheugenis wassen de inwoners er hun wasgoed met wasnoten (*Sapindus Mukorosse*). Het geheim van de wasnoot: In hun schaal zit de stof "saponine", die als zeep werkt als het met water in contact komt. In de westerse wereld worden zeepnoten al langer voor de fabricage van zeep gebruikt - meestal met toevoeging van vele chemische stoffen, die voor de **eigenlijke** functie, namelijk het wassen, niet dringend noodzakelijk zijn en schadelijk kunnen zijn voor zowel de gebruiker als het milieu.

Steeds meer mensen lijken last te krijgen van chemische overgevoeligheid. Vele allergieën kunnen zelfs optreden na langdurig gebruik van chemische stoffen. De risico's voor uw gezondheid kunnen worden geminimaliseerd indien u zoveel mogelijk producten op natuurlijke basis gebruikt in plaats van chemische producten. Onze wasnoten zijn een goed voorbeeld hoe u op een natuurlijke manier te werk kunt gaan, zonder verslechtering van het resultaat - en bovendien geld besparend.

Waarom wasnoten?

De voordelen op een rijtje:

Zeer huidvriendelijk, 100% natuurlijk en zonder chemische toevoegingen. Daardoor ook bijzonder geschikt voor mensen met allergieën, neurodermitis en mensen met een gevoelige huid.

Heel goedkoop in gebruik: Bij lage temperaturen zelfs 2 tot 3 x te gebruiken.

Beschermend: Wasnoten houden de kleuren langer helder dan normale wasmiddelen. In Nepal wordt zelfs de fijnste zijde met wasnoten gewassen!

Geen wasverzachter nodig: Bij hard water wél ontharder toevoegen als gebruikelijk.

Milieuvriendelijk: Geen belasting voor het oppervlaktewater, namelijk 100% natuurlijk. Bovendien groeien de noten aan bomen, die kooldioxide absorberen en zuurstof produceren.

Volledig biologisch afbreekbaar: De verbruikte wasnoten kunnen gewoon in de groenbak of composthoop - Uw tuinplanten zullen u dankbaar zijn!

Spaart de wasmachine: Het blijkt dat de wasmachine geen last meer heeft van aangekoekte resten zoals bij standaard waspoeders en wasverzachters het geval is. De machine gaat veel langer mee.

Nadelen:

Ietsje meer werk: wat meer gedoe met waszakje of maken aftreksel. Veel mensen vinden dit echter wel leuk omdat je zo meer betrokken bent bij het wasproces.

Hoe werkt het?

Gebruiksaanwijzing voor donkergekleurd wasgoed (4,5 kg. wasgoed):

Doe 10 gram (6 à 8 halve) schaaltes in een dichtgeweven katoenen waszakje. Het zakje goed dichtbinden (of koordstopper gebruiken) en gelijk tussen het wasgoed in de machine leggen. Als u meerdere keren direct achter elkaar op 30 graden Celsius wast, kunt u het zakje voor een tweede of derde keer gebruiken. Eventueel tussendoor aanvullen met enkele schaaltes. De wasnoten zijn uitgewerkt als ze week en sponsachtig aanvoelen in natte toestand. Na afloop van het wasprogramma het zakje zo snel mogelijk, liefst direct uit de machine halen. Zakje helemaal leegschudden, inhoud kan, indien opgebruikt, zó in de groenbak of op de composthoop. Spoel het zakje daarna goed af onder de kraan.

Gebruiksaanwijzing voor elk wasgoed (4,5 kg. wasgoed):

U kunt lichtgekleurde en witte was ook met een waszakje doen als boven beschreven, maar door samenloop van omstandigheden zou het kunnen dat er lichtbruine vlekken ontstaan in het wasgoed. Om dat risico helemaal uit te sluiten adviseren wij op de volgende manier te werk te gaan:

Maak een aftreksel (zie "Het maken van een wasnoot-aftreksel" verderop). Doe ongeveer 50ml extract in het hoofdwasmiddelbakje. Wasprogramma starten met alleen hoofdwash! Een geuroolie kan via het wasverzachterbakje worden toegevoegd. Zuurstofbleekmiddel en/of ontharder dient in het bakje voor waspoeder voor de hoofdwash gedaan te worden.

Bij wasgoed met vlekken kunt u galzeep of vlekkenzout toevoegen, voor een wittere was kunt u 1 tot 2 eetlepels vlekkenzout (percarbonaat) toevoegen. Gebruik een (ecologische) waterontharder bij hard water als gebruikelijk. Hardnekkige vlekken eerst voorbehandelen.

Geen wasverzachter nodig !!

Het wasgoed is na het wassen aangenaam zacht - alsof er wasverzachter is gebruikt. **Gebruik dan ook géén wasverzachter!** De geur van met wasnoten gewassen wasgoed is volledig neutraal - wanneer u voorkeur heeft voor een geurtje, doe dan enkele druppels etherische olie op het waszakje of enkele druppels in het wasverzachter-vakje van uw wasmachine: Lavendin, Lavendel, Limoen, Sinaasappel, enz. Bij ons kunt u ook etherische olie bestellen.

Onderhoud wasmachine:

Omdat de wasnoten geen geur hebben kan de was muf ruiken als de wasmachine niet schoon is van vetaanslag en resten wasmiddel. Bij normale wasmiddelen merk je dat niet zo door de parfums die er in zitten. Dus bij wassen met wasnoten is het van belang dat de machine echt schoon is.

Laat, indien u lange tijd geen kookwas hebt gedraaid, voordat u de eerste keer de wasnoten gebruikt de machine zonder wasgoed draaien op ong. 95 °C met een paar eetlepels soda. Dan worden de zeepresten en de vettigheid uit de machine verwijderd. Doe af en toe een kookwas om uw machine optimaal schoon en fris te houden. Ook af en toe controleren of het zeefje van de pomp goed schoon is. Na elke wasbeurt het glazen deurtje aan de binnenzijde schoonmaken met een vochtig doekje evenals de manchet. Dit voorkomt stofstrepen door stofophoping. Na elke wasbeurt de deur op een kier laten en het waspoederlaatje een stukje uittrekken om de machine goed te ventileren. Dit advies geldt ook bij andere wasmiddelen. Raadpleeg het instructieboekje van uw machine.

Verdere toepassingsgebieden:

Middel tegen ongedierte bij planten: Besproei uw kamer- en tuinplanten met een wasnoot-aftreksel tegen bladluis en andere schadelijke insecten. (Juist voor dit doel produceert de wasnoot-boom saponine!). Uw planten lopen hiermee geen schade op en u belast uw tuin niet met chemicaliën.

Wel eerst filteren door filtreerpapier i.v.m. risico op verstopping van de sproeikop!

Middel tegen slakken: Wanneer u de uitgewerkte wasnootschalen rond uw planten strooit, blijven de slakken weg. Een klant van ons beschermt haar Hosta's hiermee.

Het maken van een wasnoot-aftreksel:

U doet 100 à 150 gram wasnootschalen in 1 liter water, aan de kook brengen, vuur op laag en 5 minuten zachtjes laten pruttelen, tussendoor met een stampot-stamper goed indrukken en omroeren. Dan vuur helemaal uit en nog 10 minuten laten staan met deksel op de pan. Daarna omroeren. Niet meer bijvullen met extra water, anders treedt er eerder schimmelvorming op. Dan warm afvullen door een fijne theezeef in een fles (via trechter) of in pot(jes). Niet te heet bij een kunststof fles !!

Bij lang bewaren kan het gaan schimmelen. Maak voor maximaal een maand en bewaar het koel in kindveilige fles. Goed labelen met waarschuwing: "schadelijk bij inname".

De overgebleven wasnootschalen kunnen nóg een keer geëxtraheerd worden om zodoende een aftreksel te maken voor reiniging van oppervlakken. E.e.a. experimenteel vast te stellen.

Meer informatie en bestellingen:

Jureco (Petra Verberne), Buizerdweg 22, 5758 PJ, Neerkant, tel. 077 4664046, shop.wasnoot.nl