

SPEZIAL-WÄSCHENETZ

zum Waschen von speltex[®] Getreideschalen-Füllungen



Dieses Wäschennetz besteht aus einem robusten, engmaschigen Polyester-Netzgewirke. Auch die feinen Hirseschalen können sich beim Waschen, Schleudern und Trocknen nicht durch die Maschen dieses Netzes drücken.

Die äußeren Spelzhüllen von Dinkel und Hirse sind von Natur aus sehr resistent auf Feuchtigkeit, war es doch ihre natürliche Funktion das empfindliche Korn vor äußeren Einflüssen zu schützen.

Sorgfältig sortierte Getreideschalen-Füllungen von speltex[®] können bis 60° C gewaschen werden. Mit der Stabilität, die sie durch den Kautschukanteil gewonnen haben, halten Sie der besonderen Beanspruchung beim Waschen, Schleudern und Trocknen problemlos stand. speltex[®] Bio-Dinkelspelzen ohne Kautschuk aus der Premium-Sortierung können ebenfalls gewaschen werden, natürlich mit Einschränkungen hinsichtlich ihrer längerfristigen Haltbarkeit.

Grundsätzlich ist es auch möglich, die Füllungen gleich in der Kissenhülle zu waschen. Ein Baumwollgewebe lässt beim Trocknen allerdings weniger Luft hindurchströmen, was die Trocknungszeit verlängert. Außerdem kann nicht ausgeschlossen werden, dass gelbliche Ränder von Ausfärbungen der Getreideschalen auf den Kissenhüllen zurückbleiben.

Füllen Sie maximal 3 kg Trockengewicht Dinkelspelzen oder Hirseschalen in ein Wäschennetz. Nach dem Wasch- und Schleudergang beträgt das Gewicht dann etwa das Doppelte. Die hohe Kapazität Feuchtigkeit aufzunehmen zieht natürlich mehr Aufwand beim Trocknen nach sich, wird durch die besonderen Vorteile für das Schlafklima aber meist gerne in Kauf genommen.

Empfohlen wird eine Waschtemperatur bis 60° C. Bei Kochwäsche ist ebenfalls möglich. Allerdings stellt sich dann eine leichte Sprödigkeit der Getreideschalen ein.

Die Trocknung der Füllung können Sie im Wäschetrockner vornehmen. Eine schonende Einstellung begünstigt eine lange Lebensdauer. Bei Trocknung in der Sonne sollte man die Füllung gelegentlich Wenden und Aufschütteln. Bitte achten Sie auf vollständige Trocknung.

Tipp: Wenn Sie die Füllung vor dem Waschen wiegen, können Sie später überprüfen, ob das Trockengewicht wieder erreicht wurde. Wenn das nicht der Fall sein sollte, müssen Sie die Trocknung fortsetzen, bis sich keine Restfeuchtigkeit mehr in der Füllung befindet.