

aus dem online-shop [www.hygiene-schnelltest.de](http://www.hygiene-schnelltest.de)

Stand 2018-04 / Zur Detailinfo siehe Produkterklärung im shop

## Produktbeschreibung **Wasserlösliche Wäschebeutel**

**Sicherer und hygienischer Transport von verschmutzter oder infektiöser Wäsche – zeitsparend ohne weiteres Umfüllen und Anfassen der Wäsche von der Sortierung direkt in die Waschmaschine.**

Kontaminationsvermeidung durch sicheren und sauberen Transport der Schmutzwäsche (Kleidung und Textilien) oder infektiöser Wäsche von der Sortierung bis zum Waschvorgang.

### Typische Einsatzbereiche:

- Kliniken und Arztpraxen
- Kindergärten
- Justizvollzugsanstalten
- Alten- und Pflegeheime
- Hotels
- Rettungsdienste und Feuerwehren



### Anwendung:

Befüllen Sie den Beutel mit der zu reinigenden Wäsche und verschließen Sie ihn mit dem am Beutel angebrachten wasserlöslichen Verschlussband. Jetzt kommen Sie mit der Wäsche nicht mehr in Kontakt. Das Verschlussband löst sich ebenfalls rückstandslos auf. Bitte den Beutel selbst nicht verknoten, da dieser sich erst über einen längeren Zeitraum auflösen würde. Der komplett gefüllte und verschlossene Beutel kann nun in die Waschmaschine gegeben werden.

**Hinweis:** Wollen Sie nasse Textilien im Beutel transportieren, so empfehlen wir, diese in trockene Teile oder Textilien einzuschlagen, um ein vorzeitiges Gelieren des Beutels zu vermeiden.

Starten Sie dann den Waschvorgang. Direktes Einfüllen von unverdünntem oder festem Waschmittel oder Ätznatron auf die Beutel vermeiden, da sonst diese Bereiche nicht löslich werden. Das Wasser wird langsam auf die benötigte Temperatur erhitzt und der Beutel beginnt ab ca. 35-40° zu gelieren. Ab 60°C beginnen Beutel und Band sich rückstandslos aufzulösen. Nach dem Waschgang entnehmen Sie Ihre saubere hygienische Wäsche.

**Bitte beachten:** Beutel beim Befüllen **nicht** mit nassen Händen anfassen oder auf dem nassen Boden abstellen. Beutel für Warmwasser (>60°C) lösen sich erst ab 60°C **komplett** auf und können demnach auch nur für Wäsche eingesetzt werden, welche bei mind. 60°C gewaschen wird. Diese werden eingesetzt bei Bettwäsche, Handtüchern, Einsatzkleidung, Berufskleidung, etc.

Sollte die Waschmaschine die erforderlichen 60°C nicht erreichen, so erreicht die Maschine evtl. auch nicht die geforderte Desinfektionswirkung. Diese sollte in regelmäßigen Abständen bei Hygiene-Kleidung oder Risikowäsche ohnehin überprüft werden.

**Material:** Polyvinylalkohol PVOH mit polyolischen Weichmachern (thermoplastischer Kunststoff). Vollständig wasserlöslich und biologisch abbaubar.

**Lagerung:** Vor Feuchtigkeit geschützt und dunkel lagern. Kontakt mit Wasser / nasser Kleidung oder starker Hitze/heißen Dampf vermeiden. Nicht niedriger als 10° C lagern.

### Warmwasserlösliche Beutel: **Auflösetemperatur > 60° C (type K63)**

Größe	Fassungsvermögen	Dicke der Folie µ	Inhalt
• <b>60 x 90 cm</b>	119 Liter	25 my	ca. 16 kg
• <b>70 x 110 cm</b>	200 Liter	25 my	ca. 25 kg

Warmwasserlösliche Beutel können nur für Wäsche eingesetzt werden, welche bei mind. 60°C gewaschen wird, z.B. Bettwäsche, Handtücher, Einsatzkleidung, Berufskleidung etc.

Die Standardfarbe **rot transparent** der Beutel und des Verschlussbandes wurde zur besseren Unterscheidbarkeit gewählt. Aufgrund der Stabilität bieten wir nur Beutel der Dicke **25 my** an.