

ARENAS-impregna

Impregnante liquido per tessili

- Prodotto di finitura idrorepellente, resistente all'acqua e allo sporco
- ▲ Per l'impregnazione di base e la post-impregnazione di tessuti sintetici e
- ▲ Effetto idrofobo già dopo l'asciugatura a temperatura ambiente
- Preserva la traspirabilità del tessuto
- Privo di composti contenenti fluoro



Campo d'applicazione

Per impregnare tessili naturali e sintetici p.es. indumenti da lavoro, coperte per cavalli, teli di copertura ecc.

Applicazione

Impregnante in lavatrice:

Prima impregnazione 90 ml/kg di bucato, post-impregnazione 20-50 ml/kg di bucato.

Aggiungere il prodotto all'ultimo ciclo di lavaggio, temperatura 20–30 °C, tempo d'azione 20 minuti, bassa velocità di centrifuga. Collegare la tanica all'allaccio della pompa per l'impregnante. Il dosaggio viene eseguito automaticamente dal controllo del programma della lavatrice. L'effetto impregnante può essere migliorato aggiungendo ARENAS-formacid al bagno impregnante.

Impregnante con metodo ad immersione:

Prima impregnazione 90 ml/kg di bucato, post-impregnazione 20-50 ml/kg di bucato.

Inserire la soluzione d'impregnante nel recipiente adatto. Lasciare i tessuti puliti e asciutti per 20 – 30 minuti in ammollo nella soluzione. Quindi strizzare leggermente i tessuti e lasciarli asciugare a temperatura ambiente.

Impregnante manuale:

Applicare il prodotto puro con metodo spray con un pennello, una spugna o un panno. Accertarsi di bagnare completamente la superficie. Lasciare asciugare bene i tessuti trattati.

Il consumo varia in base all'assorbenza e alle dimensioni del tessuto.

L'effetto impregnante si sviluppa completamente con l'asciugatura nell'asciugatrice o la stiratura (seguire le indicazioni sull'etichetta).









Avvertenze

Si declina ogni responsabilità per danni derivati da un uso improprio del prodotto. Prodotto non destinato ai consumatori finali come da 1999/44/CE Art.1!

Composizione (secondo 648/2004/CE)

Principio attivo a base di polimeri, conservanti (Phenoxyethanol). Valore pH (prodotto concentrato): ca. 5

Valore pH (soluzione pronta all'uso): ca. 7

Codice Unità di misura (UM) i654621 Tanica da 20 L Numero di unità per pallet

36

16.05.2023 Pagina 1 di 1