



SCHEDA PRODOTTO

Pulizia di tappeti - Detergenti per tappeti

Wetrok Shampoo

Il detergente per tappeti con pH neutro per tutti i tappeti in lana e tessuto sintetico resistenti all'acqua





Wetrok Shampoo



pH (Concentrato): 6-7

Ingredienti importanti:

Tensioattivi, Polimeri, Essenze profumate, Conservanti

Dosaggio consigliato:



Pulizia intermedia

0,5 l-0,8 l/10 l



Pulizia di fondo

1 l-1,2 l/10 l

Trovatori di
METODI



IMPIEGO

- per la pulizia di fondo/intermedia dei tappeti in tessuto sintetico e lana
- dopo l'asciugatura forma residui in polvere, che vengono aspirati a secco insieme allo sporco non aderente

CARATTERISTICHE

- fortemente schiumante
- pH neutro
- leggermente profumato
- senza sbiancanti ottici

BUONO A SAPERSI

- in combinazione con una successiva estrazione spray permette di ottenere una pulizia approfondita e ottimale del tappeto con una pulizia di fondo

METODO DI UTILIZZO CONSIGLIATO

Lavaggio con shampoo

Pulire completamente il rivestimento per pavimenti in tessuto con aspiratore con o senza spazzola. Pretrattare le macchie con un detergente adatto.

Su un'altra porzione del tappeto generare la schiuma utilizzando la macchina monospazzola e una spazzola per shampoo. Lavare i bordi e gli angoli utilizzando la spazzola manuale morbida picchiettando sul tappeto, senza strofinare! Lavare con lo shampoo il rivestimento per pavimenti utilizzando la macchina monospazzola ed eseguendo movimenti circolari. Sollevare i peli del tappeto utilizzando un'apposita spazzola e lasciare asciugare. Una volta asciutto, aspirare il trattamento utilizzando un aspiratore con o senza spazzola.

IMMAGAZZINAGGIO

Immagazzinare nel contenitore originale a 15-25 °C al riparo dalla radiazione solare diretta. Dopo l'uso chiudere sempre la tanica.

Periodo di validità (non aperto): 24 Mesi

Wetrok AG declina ogni responsabilità per eventuali danni derivanti da un utilizzo improprio. È necessario osservare le avvertenze speciali del produttore per la pulizia e la manutenzione del rivestimento per pavimenti.