

## Carpetlife Granulat



### 1 PRODOTTO

Granulato per la pulizia dei tappeti con eccellente effetto di dissoluzione dello sporco per una pulizia accurata e veloce di superfici parziali e di grandi dimensioni di tappeti e moquette. Ideale per la pulizia intensiva di rivestimenti, costruzioni e metodi di posa sensibili all'umidità (ad es. tappeti a posa libera, velcro e controventati, quando si utilizzano adesivi idrosolubili, su costruzioni di pavimenti sopraelevati). Nessun restringimento o onde. Il rivestimento non si bagna e può essere calpestato durante il processo di pulizia. In questo modo si evita la foschia grigia dovuta alla pulizia e l'aumento dello sporco del pavimento. La profondità del colore e la freschezza del rivestimento vengono mantenute. Grazie alla distribuzione granulometrica ottimizzata, alla generazione di polvere particolarmente bassa. Per l'uso nella zona giorno e per la pulizia professionale della proprietà.

### 2 CAMPO DI APPLICAZIONE

Si può applicare su tessuti realizzati con tutte le fibre sintetiche fino a un'altezza del pelo di 10 mm e tessuti corti ad anello. Non adatto per moquette a pelo lungo, tessuti a pelo lungo e in fibra naturale di cocco, iuta, erba anguilla, paglia di riso, carta, cotone. Di solito è possibile un'applicazione su rivestimenti agugliati, filati a gomito, berberi, lana vergine e sisal e deve essere verificata in anticipo in un luogo adatto o chiarita con la nostra consulenza sulla tecnologia di applicazione.

Osservare le istruzioni per la cura specifiche dell'immobile e del pavimento al [www.dr-schutz.com](http://www.dr-schutz.com).

### 3 APPLICAZIONE

Aspirare accuratamente la moquette con un potente aspirapolvere a spazzole (ad es. l'aspirapolvere a spazzole Carpetlife). Spruzzare uniformemente le macchie e le superfici molto sporche con **Dr. Schutz Fresh-Up 2 in 1** (nebbia), ma non immergere.

Mescolare bene i granuli di Carpetlife e cospargere uniformemente sulle aree sporche. Lavorare accuratamente i granuli in senso longitudinale e trasversale con un apposito dispositivo massaggiante a spazzola (ad es. Carpetlife Profi 350) utilizzando spazzole a rullo adatte al rivestimento. La scelta delle spazzole dovrebbe essere basata sulla sensibilità del materiale del mucchio e sull'intensità dello sporco. Se all'inizio della pulizia sono presenti scanalature nel materiale del mucchio, è necessario utilizzare spazzole più morbide. Durante la pulizia, procedere in sezioni, cioè cospargere i granuli detergenti in sezioni e incorporare.

Dopo l'asciugatura (circa 1 ora), raccogliere i granuli con lo sporco in essi legato su tutta la superficie con il Carpetlife Profi 350 o aspirarli con un aspirapolvere a spazzola. Assicurarsi che il contenitore di raccolta sia svuotato o che il sacchetto per la polvere sia stato sostituito in tempo utile. In aree molto sporche, trattare la superficie più volte se necessario. Trattare le macchie ostinate con uno smacchiatore adatto.

Per i seguenti rivestimenti per pavimenti in tessuto, è necessario osservare misure di pulizia speciali:

1. Rivestimenti agugliati, rivestimenti in sisal (applicare e lavorare solo una piccola quantità di granuli Carpetlife sullo sporco rimasto dopo l'aspirazione).
  - Rivestimenti berberi, a pelo lungo, velluto morbido (lavorare solo nel senso di anelli o fibre, non longitudinalmente e trasversalmente).

## Carpetlife Granulat



**Note:** Rivestimento del pavimento in un luogo poco appariscente in anticipo per verificare la solidità del colore e del materiale, nonché l'idoneità per  
Controllare il trattamento con il meccanismo a pennello.

### 4 CONSUMO

50-75 g/m<sup>2</sup>, a seconda del grado di contaminazione

### 5 IMMAGAZZINAMENTO

Conservare i granuli di Carpetlife nel contenitore originale sigillato in un luogo fresco e asciutto, al riparo dal gelo. Tenere sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini.

### 6 INDICAZIONI

Ingredienti: tensioattivi anionici inferiori al 5%, tensioattivi non ionici inferiori al 5%. Contiene METILCLOROISOTIAZOLINONE, METILISOTIAZOLINONE, OTTILISOTIAZOLINONE, fragranze, solventi, Cellulosa.  
pH: circa 7 (10% in acqua).

ADR/RID: merci non pericolose ai sensi delle norme di trasporto.

CLP: Il prodotto non è classificato secondo il regolamento CLP.

EUH208 contiene 2-ottil-2H-isotiazol-3-one, 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one. Può causare reazioni allergiche.

I contenitori svuotati possono essere smaltiti con i rifiuti domestici o con la raccolta di materiali riciclabili.

### 7 NOTE SPECIALI

Si prega di osservare le nostre istruzioni per la cura specifiche per la proprietà e la pavimentazione al [www.dr-schutz.com](http://www.dr-schutz.com).

### 8 RIFERIMENTO INCROCIATO

Le nostre seguenti pubblicazioni nella loro forma attuale sono considerate parte integrante di questo opuscolo:

- Informazioni generali sull'uso dei prodotti per superfici Dr. Schutz.
- Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.

Gli stampati elencati, così come le informazioni sul prodotto nella loro forma più aggiornata, sono disponibili tramite il

Homepage [www.dr-schutz.com](http://www.dr-schutz.com) o su richiesta all'indirizzo sotto indicato.

## **Dr. Schutz Italia- We Care About Floors**

DR.SCHUTZ ITALIA SRL  
Piazza Gian Lorenzo Bernini, 2  
06024, Gubbio (PG)  
tel +39 075 3791192  
e-mail: commerciale@sts-itagroup.it

La nostra consulenza sulla tecnologia applicativa di cui sopra viene fornita al meglio delle nostre conoscenze e allo stato dell'arte più recente. Pertanto, se si utilizzano i nostri prodotti con scrupolosa attenzione alle istruzioni d'uso fornite e alla procedura da noi suggerita, non si verificherà alcun danno ai materiali a cui questi prodotti sono destinati. Tuttavia, l'uso dei nostri prodotti è al di fuori del nostro controllo, è sotto la vostra responsabilità e non vi esonera dal verificare l'idoneità dei prodotti che forniamo ai processi e agli scopi previsti. La nostra consulenza non è quindi vincolante e non può essere utilizzata come base per una responsabilità nei nostri confronti, anche per quanto riguarda eventuali diritti di proprietà intellettuale di terzi. Devono essere rispettate le raccomandazioni, le linee guida e le norme pertinenti nonché le regole tecnologiche riconosciute. Con la pubblicazione di queste informazioni sul prodotto le versioni precedenti perdono la loro validità.