

Teppich-Reinigungsgranulat

Einsatzgebiet

- Verfahren:** Reinigungsgranulat
- Oberflächen:** alle Teppiche aus pflanzlicher- sowie Kunstfaser wie z.B. Sisal, Synthetik, Velours, Schlingen und Nadelfilz



Art.Nr. 1322 Karton 10 x 1 kg

Verschmutzungsgrad



Eigenschaften

- Perfekte Ergebnisse und kürzeste Trocknungszeiten.

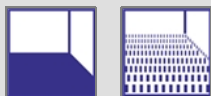
Vorteile

- Fast keine Trockenzeit notwendig
- Super Flächenleistung und punktuelle Fleckenbehandlung möglich, kein Ausräumen von Möbeln notwendig

Nachhaltigkeit und Ökologie

Nachhaltigkeit und schonender Umgang mit der Umwelt und Ressourcen steht bei hollu seit jeher im Vordergrund. Als Spezialist für Reinigungsprodukte und -lösungen für den gewerblichen Anwender achten wir auf ökologisch verträgliches Handeln – von der Rohstoffauswahl und der Produktion bis zur Auslieferung. Gleichzeitig unterstützen wir unsere Kunden mit Schulungen, detaillierten Reinigungsplänen und neuesten Dosiertechnologien bei der täglichen Produktanwendung - zum Nutzen von Ökonomie und Ökologie. Dies belegen wir durch die Zertifizierung nach ISO 14001 (Umweltmanagementsystem) und EMAS-Zertifizierung. Dabei berücksichtigen wir auch den sorgsamen Umgang mit Energie und Wasser sowie die Wiederverwertbarkeit unserer Verpackungsmaterialien. Die Gebinde bestehen aus PE und recyclebarem Karton und können restentleert an den entsprechenden Abfall-Sammelstellen entsorgt werden. Kanister können restentleert zurückgegeben werden.

Anwendung



1. Aufstreuen: Reinigungsgranulat auf den Teppich streuen. Dieses wirkt wie eine Vielzahl saugfähiger Schwämmchen und bindet den Schmutz. 1 kg reinigt ca. 15 m² Bodenfläche.

2. Einbürsten: Um fasertiefe Sauberkeit zu garantieren - kräftig in alle Richtungen einbürsten. Achtung: Vor dem Bürsten die Bürstenverträglichkeit am Teppichboden an unauffälliger Stelle prüfen.

3. Absaugen: Nach 30-60 min das schmutzbeladene Granulat absaugen. Der Teppich ist trocken und sofort begehbar. Keine Wasserränder, keine chemischen Rückstände, keine klebrigen Rückstände.

Dosierung

1 kg reinigt ca. 15 m² Bodenfläche (= ca. 67 g / m²)

Lagerhinweis

Das Produkt trocken lagern.

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch, aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweisen, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften!