

bito Perfect Clean textil BR 246

Fleckenentferner für die Teppich- und Polsterreinigung

1. Produktvorteile

- löst den Schmutz in Millisekunden ohne die Teppichfasern anzugreifen
- sparsamer Verbrauch

2. Einsatzbereiche

- Reinigung mit Naturzellulose
- Queen-Bonnet-Verfahren
- Extraktion

bito Perfect Clean textil BR 246 ist ein Fleckenentferner für die Teppich- und Polsterreinigung und zur groß- bzw. vollflächigen Reinigung von textilen Belägen anzuwenden.

3. Technische Daten

Gebindegröße

1 l

Verbrauch

Mischungsverhältnis zur
Teppichbodenreinigung mit Naturzellulose

je nach Verschmutzungsgrad 1 : 10 bis 1 : 40 mit Wasser

weitere Mischungsverhältnisse

zur manuellen Polsterreinigung 1:10
zur Polsterreinigung mit Extraktionsgerät 1:40
zur Padreinigung 1:10
bei Bedarf Anwendungstechnik anfordern.

4. Verarbeitung

bito Perfect Clean textil BR 246 je nach Verschmutzungsgrad 1:10 bis 1:40 mit Wasser verdünnen. Mit der bito Wassernatter dann die Flüssigkeit auf die zu bearbeitende Fläche aufsprühen. Teppichböden nur anfeuchten, nicht durchnässen! Kurz einwirken lassen. Dann mit bito Cleanboy und bito Teppichpad auscleanern und trocknen lassen. Kein Nachspülen mit klarem Wasser oder Absaugen nötig.

5. Besondere Hinweise

Eigenschaften

Die biologische Abbaubarkeit nach DIN 38 412 I 25 (Zahn Wellems Test) beträgt schon nach 8 Tagen 88%. Bisher wurden weder allergische Reaktionen, noch sensibilisierende Erscheinungen beobachtet. bito Perfect Clean textil BR 246 enthält keine Stoffe, die als gefährliche Stoffe nach der Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) gelten.

Sicherheitshinweise

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
Nach Gebrauch Hände waschen.

6. Bitte beachten

Mit diesen Angaben wollen wir sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen in Labor und Praxis nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Einschlägige Normen und die Regeln des Fachs sind zu beachten. Außerhalb Deutschlands gelten die jeweiligen nationalen Vorschriften, deren Kenntnis beim Anwender vorausgesetzt wird. Jede andere Anwendung, als die in unserer technischen Beschreibung angegebene, bedarf unserer ausdrücklichen Zustimmung. Es kann sonst keinerlei Haftung übernommen werden. Wir empfehlen deshalb ausreichende Eigenversuche. Im übrigen verweisen wir auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Vorliegen dieser technischen Information verlieren alle früher herausgegebenen anwendungstechnischen Merkblätter und Produktinformationen ihre Gültigkeit !