

TASKI Tapi Extract

Teppich-Sprühextraktionsprodukt

Produktbeschreibung

Teppichreiniger für die Sprühextraktion von textilen Bodenbelägen und Polsterstoffen.

Eigenschaften

- Spezielle Kombination benetzender und emulgierender Aktivwirkstoffe
- pH-Wert neutral, zertifiziert vom Woollsafe-Institut
- Neue O.N.T.-Technologie zur Geruchsbeseitigung
- Reduktion allergieauslösender Stoffe (z.B. Hausstaubmilben)

Vorteile

- Hervorragende Reinigungsleistung
- Sicher in der Anwendung auf allen wasserunempfindlichen Teppichböden (inkl. Wolle)
- Neutralisiert Moleküle, die schlechten Geruch verursachen und hinterlässt einen lang anhaltenden, frischen Duft
- Allergenreduzierende Wirkung von unabhängigen Instituten bestätigt

Anwendungshinweise

Sprühextraktionsverfahren: 0,5-1 l für 10 l Reinigungslösung (5-10%)
 Direkte Methode: 0,2 l für 10 l Reinigungslösung (2%)

Anwendung:

Sprühextraktion:

Indirekte Methode: Den Teppich staubsaugen und Flecken entfernen. Das Produkt in ein Sprühgerät dosieren und die Reinigungslösung auf den Teppich sprühen (höchstens eine 40-50m² grosse Fläche gleichzeitig behandeln). 10 Min. einwirken lassen (nicht trocknen lassen), anschliessend den Teppich mit einer Sprühextraktionsmaschine gefüllt mit sauberem Wasser reinigen. Wenn notwendig, ein Antischaumprodukt verwenden. Den Teppichflor im feuchten Zustand mit einer Florbürste aufrichten.

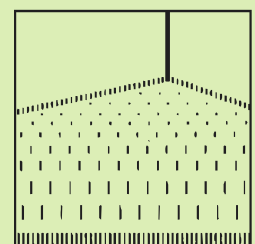
Fleckenentfernung:

Spülmethode: Den Teppich staubsaugen. Den Flecken mit sauberem Wasser spülen und nasssaugen. Das Produkt vom äusseren Rand des Fleckens nach innen auftragen. Kurz einwirken lassen (evtl. leichte Mechanik anwenden). Mit sauberem Wasser nachspülen und den Teppich sofort nasssaugen.

Wichtige Hinweise:

Möbel erst wieder auf den Teppich stellen, wenn Teppich vollständig trocken ist. Füsse von Möbelstücken mit Plastik- oder Aluminiumfolie vor Rostbildung Lackschäden schützen.
 Die Fleckenentfernung nach der Spülmethode ist nur geeignet für Teppiche für wasserunempfindliche Oberflächen.

C1b



TASKI Tapi Extract

Technische Daten

- Aussehen: Gelblich eingefärbte Flüssigkeit
- Relative Dichte [g/ml; 20°C]: 1,00
- pH-Wert Konzentrat: 6,8 - 7,3

Die oben angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Sicherheitshinweise:

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sind dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.
Nur für professionelle Anwender/Spezialisten.

Lagerhinweise:

Lagerung nur im original verschlossenen Gebinde.
Vor Frost und Hitze schützen.

Materialverträglichkeit

Vor Gebrauch Farbechtheit und Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

Gutachten

Zertifiziert vom Woolsafe Institut (Woolsafe-Siegel).
Allergenreduzierende Wirkung bestätigt vom Medical Entomology Center, Cambridge, England.

Umweltinformationen

Die in diesem Produkt eingesetzten Tenside sind vollständig biologisch abbaubar gemäss der Detergentienverordnung 648/2004/EG.

Zulassungen

UBA 05576881
GISBAU-Code: GT 10
Giftklasse: frei, BAG T Nr. 611500

Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG

Mallastrasse 50-56
D-68219 Mannheim
Tel.: +49 (0) 621 8757-0
Fax: + 49 (0) 621 8757-8266
E-Mail: info.de@diversey.com
www.diversey.com