

Resinex

Ballwachs- und Harzentferner

Eigenschaften

Lösungsmittelhaltiger Reiniger zur Entfernung von Ballwachs- und Harzrückständen, z. B. Handballwachs im Sporthallenbereich. Resinex entfernt nicht nur leichte, punktuelle Rückstände des Wachses durch Ballabdrücke, sondern auch starke, bereits angetrocknete Schichten mit eingelagertem Schmutz. Durch das langsame Abtrocknen können auch größere Flächen benetzt und anschließend gereinigt werden. Eventuell vorhandene Beschichtungen werden durch Resinex nicht entfernt.

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Aliphatische Kohlenwasserstoffe > 30 %.

Anwendungsbereich

Auf allen lösungsmittelbeständigen Bodenbelagsarten und Oberflächen anwendbar, wie z. B. Linoleum- und Parkettbeläge, Kunststoffflächen sowie lackierte und beklebte Flächen.

Anwendung

Produkt unverdünnt anwenden!

Resinex in ein geeignetes Sprühgerät* mit Schaumdüse geben und auf die Fläche aufbringen, ca. 15 Minuten einwirken lassen. Anschließend Schmutzflotte wie unten beschrieben entfernen.

Auf Bodenbelägen:

Bodenbeläge werden durch maschinelle Nassreinigung mit einer Scheuersaugmaschine, roter Padscheibe und einer Torvan-Konzentrat-Lösung (50 – 100 ml zu 8 Liter Wasser) gereinigt. Die Schmutzflotte ist gründlich zu entfernen.

Auf Oberflächen:

Oberflächen werden durch Wischen mit einem Tuch und einer Torvan-Konzentrat-Lösung (50 – 100 ml zu 8 Liter Wasser) gereinigt. Auch hierbei ist die Schmutzflotte gründlich zu entfernen.

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

*Geeignete Kiehl-Applikationsgeräte:

Art.-Nr. VFK 26 00 50 Trichter-Sprühflasche

Art.-Nr. VVK 91 03 25 Sprühpistole

Art.-Nr. z 20 50 25 Sprühflasche 1,5 L, blau, PP-Schaumdüse (VITON-Dichtungen)

Art.-Nr. z 20 50 66 HQ Druckspeichersprühgerät, 5 L, rot, Schaumdüse



Unterhalts- reinigung

Verbrauch pro m²

Reinigung von Bodenflächen: 100-200 ml

Reinigung von Oberflächen: 100 ml

GHS 08, Gefahr (im Konzentrat);

H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P331 KEIN Erbrechen herbeiführen.

Enthält: C9-12-Isoalkanes (INCI).

Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1!

Verpackung

10 L Kanister

Art.-Nr. j 25 16 10

