

Antistatik Cleaner

Reinigungsmittel mit wasserlöslichen Lösemitteln, nichtionischen und anionischen Tensiden, Antistatikummittel sowie Feuchthaltemittel.

Anwendungsgebiete/Beschreibung

Für die regelmäßige nebelfeuchte Reinigung von Laminat- und Hartböden. Fördert die Ableitfähigkeit.
Zur Erstpflege 2 x mit einer Lösung aus ca. 250 ml Antistatik Cleaner und 8 Liter kaltem Wasser feucht wischen, nicht nachpolieren.
Regelmäßig (mindestens 2-3 mal in der Woche) mit 150 ml Antistatik Cleaner auf 8 Liter Wasser wischen.

Inhaltstoffe/Ökologie

Biologisch abbaubar. Frei von Alkalien und Phosphaten.

< 5 % nichtionische und anionische Tenside, Isopropanol, Glycerin, Parfum, Limonene.

Technische Daten

-	löslichkeit in Wasser:	100 %
-	pH-Wert:	ca. 8,5
-	Spezifisches Gewicht	ca. 0,99
-	Temperaturbeständigkeit	ca. bis 45 °C
-	Lagerstabilität	ungeöffnet ca. 24 Monate
-	Farbe	farblos
-	Form	flüssig
-	Geruch	parfümiert

Wichtig: Luftfeuchte im Raum sollte nicht unter 50 % liegen.

Diese Produktinformation dient zu Ihrer Unterrichtung und Beratung und stützt sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellt keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produkts im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar.