

Technische Information

LOBACARE® Spezialreiniger Spray

Artikel-Nummer(n) 10081
Gebinde-Grösse(n) 500ml Dose

Technische Angaben

Gefahrenklassifikation:



Xi Reizend, F Leichtentzündlich, N Umweltgefährlich

Form: Aerosol, **Farbe:** Klar, **Geruch:** charakteristisch, **Siedepunkt/Siedebereich:** 79°C, **Flammpunkt:** -4°C
Zündtemperatur: 420°C, **Wasserlöslichkeit:** nicht bzw. wenig mischbar.

Einsatzgebiet

Der Spezialreiniger Spray eignet sich hervorragend zur punktuellen Entfernung von Strichspuren auf PVC Böden sowie zur Reinigung von Edelstahloberflächen.

Eigenschaften

Der Flecken-Profi

Entfernt Strichspuren und hartnäckigen Wachs kraftvoll, schnell und sauber.

Inhaltsstoffe

Über 30% aromatische Kohlenwasserstoffe, unter 5% nichtionische Tenside.

Anwendung

Vor der Anwendung ist die zu reinigende Fläche an einer unauffälligen Stelle (z.Bsp. Spielfeldmarkierungen in Sporthallen) auf Lösemittelbeständigkeit zu prüfen. Verschmutzte Stellen auf PVC-Böden mit LOBA Spezialreiniger besprühen. Nach kurzer Einwirkzeit (höchstens 2 Minuten) die angelösten Verschmutzungen mit angefeuchtetem Lappen oder Pad abreiben. Zu lange Einwirkzeit kann zur Beschädigung des Bodens führen. Mit feuchtem Lappen nachwischen. Edelstahloberflächen mit LOBA Spezialreiniger besprühen und mit trockenem Tuch nachreiben.

Gefahrenhinweise

R11 Leichtentzündlich, R36/37 Reizt die Augen und Atmungsorgane, R51/53 Giftig für Wasserorganismen. Kann längerfristig schädliche Wirkungen auf die Umwelt haben. R67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. S1/2 Unter Verschluss und ausser Reichweite von Kindern aufbewahren. S16 Von Zündquellen fernhalten – nicht rauchen / S23 Gas, Dampf, Rauch, Aerosol nicht einatmen, S51 Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.

info

Dieses Merkblatt dient zu Ihrer Information. Die darin enthaltenen anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf unseren derzeitigen technischen Erfahrungen und sind für normale Betriebsbedingungen gedacht. Für besondere Bedingungen steht Ihnen unser Beratungsdienst zur Verfügung. Die Angaben dieser Druckschrift stellen ebenso wie unsere anwendungstechnische Beratung und unsere sonstigen Empfehlungen keine verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produktes zu einem konkreten Einsatzzweck dar.