

Innenraumspray

100 ml

Produktbeschreibung

BERNER Innenraumspray beseitigt unangenehme und störende Gerüche im Fahrzeuginnenraum und in den Lüftungskanälen.

Eigenschaften

- Entfernt unangenehme Gerüche aus Polstern, Fußmatten und Lüftungskanälen
- Schnelle, zeitsparende und einfache Anwendung
- Optimale Ausnutzung des Wirkstoffes durch feine Zerstäubung
- Sorgt für einen frischen, angenehmen Duft im Kfz-Innenraum

Anwendung

Das Fahrzeug gründlich reinigen. Fenster schließen, Motor starten, Klimaanlage ausschalten, Lüftung auf Umluft (kalt) stellen und Lüftungskanäle öffnen. Gebläse auf Max. einstellen. Dose zentral im Fußraum auf der Beifahrerseite auf einem Stück Karton oder Stoff positionieren und Sprühkopf drücken bis er eingerastet ist. Das Fahrzeug umgehend verlassen und Türen schließen. Dose sprüht innerhalb von ca. 3,5 min. komplett leer. Türen während der Gesamtanwendungszeit von ca. 10 Minuten geschlossen halten. Nach der Anwendung das Fahrzeug mindestens 10 Minuten lang gut lüften.

Haltbarkeit und Lagerung

In Originalverpackung zwischen +5°C und +25°C bis zu 36 Monate nach Produktionsdatum. Das Ablaufdatum ist auf dem Produkt aufgedruckt ED: TT.MM.JJJJ

Technische Daten (typische Werte):

Basis		Alkoholische Lösung
Aggregatzustand		Aerosol
Farbe		farblos
Geruch		Zitrus
Dichte	g/ml	0,81 - 0,83 (20°C)

Bitte befolgen Sie die Hinweise auf dem Behälter und im entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.

Sicherheit

Bitte beachten Sie die Hinweise im entsprechenden Sicherheitsdatenblatt. Das Sicherheitsdatenblatt ist im Berner Onlineshop verfügbar.

Haftung

Die im Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Informationen resultieren aus unseren Erkenntnissen, anwenderspezifischen Erfahrungen und Erwartungen. Da die Betriebsbedingungen und Anwendungsbereiche sehr unterschiedlich sind, können wir nur allgemeine Verarbeitungsanleitungen und Empfehlungen im Rahmen dieses technischen Datenblatts geben. Wir stellen diese Hinweise und Informationen unverbindlich nach bestem Wissen und ohne Garantie für Richtigkeit und Vollständigkeit bereit. Das technische Datenblatt stellt keine zugesicherten Eigenschaften dar, beinhaltet keine Nebenpflichten und ist von rein fakultativer Natur. Die Benutzung des Datenblatts befreit den Kunden sowie nachgestellte Anwender nicht davon, eigene Prüfungen und Versuche bzgl. der Eignung des Produkts für die gewünschte Anwendung durchzuführen und geltende gewerbliche Eigentumsrechte von Dritten zu beachten. Die einschlägigen Normen und technischen Vorschriften sind zu beachten. Der neueste Stand der Technik ist bei der Erbringung von Beschichtungsarbeiten und bei der Vorbereitung stets zu berücksichtigen. Die Objektbedingungen sowie die Eignung des Produkts sind in einer angemessenen und professionellen Weise zu prüfen. In Bezug auf Gefahren- und Sicherheitshinweise, speziell Erste-Hilfe-Maßnahmen, wird auf die jeweilige Verpackung, die Hinweisetiketten sowie die Sicherheitsdatenblätter verwiesen. Die neuesten Versionen der Sicherheitsdatenblätter und anderer Dokumente können auf der BERNER Homepage heruntergeladen oder direkt bei BERNER angefordert werden. Die technischen Datenblätter können technischen Veränderungen unterliegen, und daraus resultierende Änderungen ohne vorherige Information vorgenommen werden. Dieses technische Datenblatt behält seine Gültigkeit bis zum Erscheinen einer neuen Version.