

Anwendungs- / Verarbeitungshinweis

Technisches Datenblatt

Artikelnummer:

180956

Sprachen:

de

Scheibenreiniger B.Green**500 ml**

Produktbeschreibung

BERNER Glasreiniger B.Green reinigt streifenfrei Autoscheiben, Spiegel, Glas, lackierte Oberflächen und Chrom. Seine spezielle Formel sorgt für eine schnelle und leichte biologische Abbaubarkeit nach OECD-Norm. BERNER Glasreiniger B.Green ist Umweltfreundlich durch Verwendung von nachwachsenden Rohstoffen.

Eigenschaften

- Löst und entfernt Insektenrückstände, Fett, Straßenstaub, Gummiabrieb, Silikonrückstände, Nikotinbeläge
- Reinigt klar, blend- und streifenfrei
- Materialschonend, Gummi und Kunststoffe werden nicht angegriffen
- Geeignet für Polycarbonatstreuscheiben
- Inhaltsstoffe auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- Biologisch abbaubar gemäß der OECD-Norm (88% nach 28 Tagen)
- Silikon- und AOX-frei

Anwendungen

Produkt gleichmäßig aufsprühen und kurz einwirken lassen. Anschließend mit einem saugfähigen, sauberen Tuch abwischen. Nicht auf heißen Oberflächen oder in der prallen Sonne anwenden.

Haltbarkeit

In Originalverpackung zwischen +5°C und +25°C, bis zu 24 Monate nach Produktionsdatum. (Mindesthaltbarkeit siehe Codierung ED:xx auf dem Produkt)

Technische Daten (typische Werte) :

<i>Allgemeines</i>			
Basis		Tenside mit Verstärkungskomponenten und Duftstoffe	
Aggregatzustand		Flüssig	
Biologisch abbaubar		ja	
Farbe		klar	
Geruch		Mild/fruchtig	
Dichte	kg/l	20 °C	±0,97
pH-Wert		± 10	

Bitte befolgen Sie die Hinweise auf der Flasche und im entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.

Hinweis

Nicht auf heißen Oberflächen oder in der prallen Sonne anwenden. Nicht antrocknen lassen. Testen Sie immer die Materialverträglichkeit des Produktes.

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 Hinweistiketten 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.