

Anwendungs- / Verarbeitungshinweis

Technisches Datenblatt Wonderclean Premium 400ml

Artikelnummer:

32988

Sprachen:

de

Wonderclean PREMIUM

Produktbeschreibung

Berner Wonderclean reinigt, pflegt und schützt alle glatten Oberflächen in einem Schritt. BERNER Wonderclean verkapselt die Schmutzpartikel, wodurch sogar hartnäckiger Schmutz schnell und einfach entfernt werden kann. Gleichzeitig hinterlässt Berner Wonderclean auf den behandelten Oberflächen eine dünne Schutzschicht, die für mehrere Wochen schützt.

Eigenschaften

- Schnell, effektiv, kein Wasser und keine Vorbehandlung notwendig
- Schmutz kann einfach abgewischt werden
- Reinigt, pflegt und schützt in einem Arbeitsgang
- Versiegelt die bearbeiteten Oberflächen mit einer dünnen Schutzschicht
- Ideal für lackierte Oberflächen, Aluminium, Chrom, Leichtmetallfelgen, Scheinwerfer, Spiegel und alle anderen glatten Oberflächen.
- Verhindert und entfernt Hologramme auf dunklen Lack-/Oberflächen
- Lässt sich gut verteilen und auch auf vertikalen Oberflächen anwenden
- Sparsam im Verbrauch
- Frei von AOX

Anwendung

Dose vor Gebrauch schütteln. Die zu reinigenden Oberflächen sparsam mit BERNER Wonderclean einsprühen. Nicht antrocknen lassen. Den Schmutz mit einem weichen Tuch abwischen ohne Druck auszuüben. Ein Mikrofasertuch eignet sich am besten. Die Oberfläche mit einem zweiten Tuch polieren und damit versiegeln. Nicht das gleiche Tuch für beide Schritte verwenden. Die Dose nach Gebrauch auf den Kopf drehen und den Sprühkopf nach unten freisprühen/reinigen.

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):

Allgemeines			
Basis	aliphatische Kohlenwasserstoffe, Silikone, Wachse, nichtionische Tenside, UV-Schutz-Additive, Hilfs- und Zusatzstoffe		
Aggregatzustand		Aerosol	
Farbe		Beige	
Geruch		Charakteristisch	
Dichte	g/cm ³	20 °C	0.95

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

Hinweis

Nicht auf heiße oder warme Oberflächen oder im direkten Sonnenlicht anwenden. Nicht antrocknen lassen. Bitte immer die Materialverträglichkeit an einer verdeckten Stelle testen.

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.