



CLEAN & CARE, 500 ML

DATENBLATT

Beschreibung

PROFI-CAR CLEAN & CARE ist eine neue Pflgetechnologie zum Reinigen und Pflegen von Lacken OHNE Wasser. Diese patentierte Rezeptur wurde unter anderem vom Fraunhofer Institut erfolgreich getestet.

Eigenschaften

Reinigt, poliert und konserviert in einem Arbeitsgang.
 Effektives und leichtes Arbeiten möglich.
 Lang anhaltende Schutzwirkung.
 Unterwandert den Schmutz und hebt ihn ab.
 Sparsam im Verbrauch.
 Witterungsbeständige Oberfläche.

Anwendung

Vor Gebrauch schütteln. Bei sehr starker Verschmutzung, den zu behandelnden Bereich von grobem Schmutz säubern. Nur flächenweise arbeiten! Sprühen Sie einzelne Bereiche wie z.B. Kotflügel sehr sparsam ein, sodass sich ein dünner Nebel auf dem Lack verteilt. Dann die Flüssigkeit mit einem feinen Schwamm ohne Druck verteilen. Anschließend die Fläche mit einem weichen Tuch ohne Druck auf Hochglanz polieren. Nicht in praller Sonne oder auf heißem Lack anwenden. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Anwendungsgebiete

Zur Reinigung und Konservierung von Lackoberflächen, Kunststoffoberflächen, lackiertem Holz oder Glas.

Produktmerkmale

Merkmal	Prüfmethode	Einheit	Wert
Dichte 20°C		Kg/m ³	956
Siedebereich		°C	100
Flammpunkt		°C	100
Zündtemperatur		°C	> 200

Jede Ware ist ab dem Herstellungsdatum 3 Jahre haltbar unter der Voraussetzung, dass die Ware vor Sonne, Nässe und Hitze geschützt gelagert wird. Die angegebenen Daten sind ca. Werte. Bitte die Betriebsvorschriften beachten! Unsere Merkblätter und Druckschriften sollen nach bestem Wissen beraten. Der Inhalt ist jedoch hinsichtlich der Verarbeitung und Anwendung ohne Rechtsverbindlichkeiten, da diese nicht in unserem Einfluss stehen. Änderungen, die der Verbesserung oder dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

powered by **Quality.**

PROFI-CAR
MADE IN GERMANY

PROFI-TECH GmbH • Otto-Lilienthal-Strasse 2 • 88046 Friedrichshafen, Germany
 Tel.: +49 7541 40286-0 • Fax: +49 7541 40286-99 • www.profi-tech.com • info@profi-tech.com

PROFI-CAR is a international trademark of **PROFI-TECH GmbH**