

Cockpitlotion

Kunststoffreinigung und Pflege

www.NANOTrends.eu



Produktbeschreibung	Verarbeitung	Technische Daten
<p>Cockpit- Lotion ist ein Reinigungs- und Pflegeprodukt für Kunststoffoberflächen. Reine Inhaltsstoffe gewährleisten ein hervorragendes Ergebnis auf Cockpitoberflächen, Kunststoffverkleidungen und glattem Kunstleder.</p>	<p>Vorbereitung: Die Oberfläche von grobem Staub und Schmutz befreien.</p>	<p>Verdünnung: keine</p>
<p>Die nanotechnologische Aufbereitung der Inhaltsstoffe bewirkt eine angenehme Farbauffrischung. Die Cockpit-Lotion wirkt staubabweisend, leicht antistatisch, Wasserabweisend und Ölabweisend (Lotuseffekt).</p>	<p>Beschichtung: Pumpschäumer über der zu behandelnden Oberfläche mehrmals drücken und die Cockpit-Lotion auf die Oberfläche tropfen lassen. In Abschnitten von ca. 30x30 cm mit einem fusselfreien Tuch gleichmäßig verteilen und trocken wischen. Der Verbrauch ist abhängig von der Untergrundbeschaffenheit.</p>	<p>Auftragsmenge: ca. 20-30 ml pro m²</p>
<p>Erhältlich in den Duftnoten: - Apfel - Vanille</p>	<p>Allgemeine Hinweise: Trocknung: Die Oberfläche ist nach ca. 10 Minuten trocken. Die Trockenzeit ist abhängig von der Temperatur.</p>	<p>Trocknung: ca. 10 Minuten, Temperatur abhängig</p>
<p>Die Cockpit- Lotion enthält keine Treibgase. Das Auftragen erfolgt mit einem umweltfreundlichem Pumpschäumer. Das zielgenaue Auftragen verhindert das Bespritzen Frontscheibe oder angrenzender Autoteile.</p>	<p>Einfluss der Umgebung: Bei Temperaturen von über +25 °C kleinere Flächenabschnitte beschichten.</p>	<p>Handhabung: vor Gebrauch gut schütteln</p>
<p>Die Cockpit-Lotion nicht bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten. Die Anwendung sollte an einer unauffälligen Stelle überprüft werden. Nicht bei Temperaturen unter +5°C auftragen. Das Tragen von Handschuhen wird empfohlen.</p>	<p>Reinigung der Oberflächen: Die behandelten Oberflächen sollten bei wiederholter Verschmutzung mit ein wenig Cockpit-Lotion gereinigt und gepflegt werden. Dies gewährleistet nachhaltig eine gepflegte Optik der behandelten Oberflächen.</p>	<p>Lagerung/Haltbarkeit: mindestens 12 Monate, Siehe Sicherheitsdatenblatt, Flaschen- oder Kanisteraufdruck</p>
<p>Cockpit- und Kunststoffpflege: Cockpitpflege wurde speziell für die professionelle Fahrzeugaufbereitung entwickelt und hergestellt. Cockpit-Lotion ist im Einzelhandel nicht erhältlich. Wenn Sie Ihr Cockpit gepflegt haben wollen, dann verwenden Sie Cockpitlotion. Cockpitpflege mit Cockpit-Lotion ist optimal zur Farbauffrischung bei Kunststoffarmaturen geeignet. Es gibt Kunststoffen das ursprüngliche Aussehen und dem Cockpit die alte Schönheit zurück. - schnell und effektiv anzuwenden - verhindert Knarren und Quietschen im Cockpit - beugt Alterserscheinungen von Kunststoff vor - ist antistatisch und seidenmatt - pflegt alle Kunststoffteile im Fahrzeuginneren - ist verträglich mit allen Kunststoffarten - überzeugt durch seine Profi-Qualität - hinterlässt nach der Anwendung im Innenraum einen frischen angenehmen Duft. Cockpit-Lotion vor Gebrauch gut schütteln. Kunststoffteile einsprühen und mit einem sauberen und trockenen Tuch gleichmäßig verteilen.</p>	<p>Die Cockpit-Lotion nicht bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten. Die Anwendung sollte an einer unauffälligen Stelle überprüft werden. Nicht bei Temperaturen unter +5°C auftragen. Das Tragen von Handschuhen wird empfohlen.</p>	<p>Lagertemperatur: +5°C bis +25°C, vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen, gut verschlossen im Originalgebinde lagern</p>



Technische Produktinformation, Stand: 18.05.2012 - 13:28:14