

COCKPIT MATT PRO

Technisches Datenblatt

Produktname: COCKPIT MATT PRO
Version: 2

Erstellungsdatum: 11/2017

1: Allgemeine Beschreibung

Cockpitspray zur Reinigung und Pflege der Innverkleidung von Fahrzeugen. Hinterlässt einen frischen Orangenduft. Entfernt Schmutzablagerungen und schützt Kunststoff und Gummi vor dem Ausbleichen und brüchig werden. Enthält Silikon.

2: Produktmerkmale

- Reinigt und schützt Kunststoff und Gummi.
- Hinterlässt einen klaren, trockenen, nicht-ölgigen Schutzfilm.
- Verträglich mit den gebräuchlichen Gummiarten und Kunststoffen.
- Verträglichkeit vor Gebrauch auf empfindlichen oder beanspruchten Materialien testen.
- Spray mit praktischem 360°-Sprühventil – sprüht auch über Kopf.
- Hochreines CO₂-Treibgas, dadurch 95% Wirkstoffgehalt.

3: Anwendungsbeispiele

Zur Reinigung und Pflege von

- Armaturen
- Stoßstangen
- Spoilern
- Gummioberflächen



4: Gebrauchsanweisung

- Bei großflächiger Anwendung einen feinen, gleichmäßigen Film aufsprühen und mit einem fusselfreien Tuch verteilen.
- Bei kleinflächiger Anwendung auf ein Tuch sprühen und Oberfläche abwischen.
- Falls erforderlich, Vorgang wiederholen.
- Nicht an Lenkrädern, Schalthebeln oder Pedalen anwenden – Rutschgefahr.
- Nicht an unter Spannung stehenden Geräten anwenden.
- **Sicherheitshinweise zur Verarbeitung entnehmen Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt (SDB).**

5: Typische Produktdaten

Art / Aussehen	:	Farblose Flüssigkeit
Geruch	:	Angenehmer, Citrusduft
Dichte	:	0,66 g/cm ³ (@ 20°C)
Flammpunkt (Lösemittel)	:	< 0 °C
Flammpunkt (Wirkstoff)	:	> 160 °C
Selbstentzündung (Wirkstoff)	:	> 200 °C

6: Gebinde

Spraydose 12 x 500 ml

Die Inhalte dieses Merkblattes basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder Labortests. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen und Rahmenbedingungen, empfehlen wir stets die eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Dieses Merkblatt muss stets auf dem neuesten Stand der Technik und der Vorschriften gehalten werden und wird deshalb ständig aktualisiert. Die jeweils gültige Version kann bei CRC angefordert werden oder ist auf unserer Homepage zu finden unter www.crcind.com. Hier ist darüber hinaus das Update-Modul 'My CRC' verfügbar, in dem Sie nach Registrierung Ihrer E-Mail-Adresse automatisch über Änderungen in den von Ihnen ausgewählten Datenblättern informiert werden.