

04128000 CockpitPflegeTücher Matteffect Green Lemon Box



PRODUKTFORMATIONEN

Anwendungsbereiche:

- Kunststoff (Innen)
- Innenraum

Beschreibung:

Die hochwertigen feuchten CockpitPflegeTücher Matteffect reinigen, pflegen und schützen Kunststoff, Vinyl, Holz und Gummi in einem Arbeitsgang. Das ursprünglich matte Aussehen des Cockpits bleibt erhalten, störende Reflektionen an der Frontscheibe werden vermieden. Die Behandlung wirkt staubabweisend, antistatisch und schützt Kunststoff vor Wiederverschmutzung. Für Auto und Haushalt. Silikon- und lösemittelfrei. Mit UV-Schutz und frischem Green-Lemon Duft. Ideal für unterwegs und zwischendurch. In der ovalen Tücherbox zur praktischen Verstaung im Seitenfach. Die griffigen Tücher bestehen aus Fasern natürlichen Ursprungs.

Anwendung:

Kompletten Deckel der Spenderdose abnehmen. Siegelfolie abziehen und Deckel wieder aufsetzen. Spenderöffnung des Deckels nach unten drücken und das erste Tuch aus der Mitte der Tücherrolle nach oben ziehen. Oberflächen gleichmäßig mit den feuchten Tüchern behandeln. Deckel nach Gebrauch wieder verschließen. Nicht für empfindliche Displayoberflächen geeignet.

Bitte beachten:

- Vor Frost schützen.
- Nicht über 40 °C lagern.

Breite (1 Stück): 200 mm

Tiefe (1 Stück): 180 mm



TECHNISCHE DATEN

Chemische Charakterisierung: wässrig, nichtionisches Tensid, Polymere, Duftstoffe, UV-Schutz

Form: Fest

Farbe: Weiß

Geruch: Citrus

pH-Wert pur (Wirkstoff): 7,5 - 8,5

Dichte (Wirkstoff): 1,000 g/ml - 1,010 g/ml

Viskosität (4 mm) 20 °C (Wirkstoff): 10 s - 12 s

Silikonhaltig: Nein

GEBINDEFORMATIONEN

Artikelnummer: 04128000

EAN Code Produkt: 4064700412804

04128000 CockpitPflegeTücher Matteffect Green Lemon Box



Gebindeart: Kunststoff-Dose

Gebindeinhalt: 112 ml

Stück/Teile pro Artikel: 25 Stück

WEITERE INFORMATIONEN

Weitere Düfte:

- 04158410 CockpitPflegeTücher Matteffect Box 25 Stück

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.
Sicherheitsdaten: siehe Sicherheitsdatenblatt.