

PRODUKTFORMATIONEN

Anwendungsbereiche:

- Kunststoff (Außen)
- Kunststoff (Innen)

Beschreibung:

Der SONAX TiefenPfleger seidenmatt reinigt gründlich und hinterlässt auf den behandelten Oberflächen eine pflegende seidenmatte Schicht. Dadurch werden Kunststoff und Gummi noch länger vor Schmutz und Witterungseinflüssen geschützt - insbesondere auch vor dem Ausbleichen durch UV-Strahlen. Frischt die Farben wieder auf, die Oberfläche erhält ein mattes gepflegtes Aussehen, einen dauerhaften Abperleffekt und einen verbesserten Schutz vor Wiederverschmutzung. Das ursprünglich matte Aussehen des Cockpits bleibt erhalten, störende Reflektionen an der Frontscheibe werden vermieden. Hinterlässt einen neuen frischen Duft.

Anwendung:

Vor Gebrauch schütteln. Auf SONAX MicrofaserPflegePad aufsprühen und gleichmäßig verteilen. Besonders hartnäckige Verschmutzungen vorher mit SONAX GlanzShampoo (außen) bzw. SONAX AutoInnenReiniger (innen) entfernen. Bei Anwendung im Airbag-Bereich bitte Anwendungshinweise des Fahrzeugherstellers beachten. Nicht anwenden auf: Glas, Lack, Stoffen, Bedienelementen am Auto (Lenkrad, Pedale und Gangschaltung), Fahrrad- und Motorradsitzen (Rutschgefahr).

Bitte beachten:

Vor Frost schützen.



TECHNISCHE DATEN

Chemische Charakterisierung: wässrig, anionisches Tensid, Silikonharz, Lösemittel, Duftstoffe

Form: Flüssig

Farbe: Weiß

Geruch: Süßlich

pH-Wert pur (Wirkstoff): 6,5 - 7,5

Dichte (Wirkstoff): 0,950 g/ml - 0,960 g/ml

Viskosität (4 mm) 20 °C (Wirkstoff): 18 s - 23 s

Silikonhaltig: Ja

GEBINDEINFORMATIONEN

Artikelnummer: 03830410

EAN Code Produkt: 4064700383043

Gebindeart: Kunststoff-Flasche / Pumpzerstäuber

Gebindeinhalt: 300 ml

03830410 TiefenPfleger



WEITERE INFORMATIONEN

Weitere Größen:

- 03835000 TiefenPfleger 5 l
- 03839050 TiefenPfleger seidenmatt 200 l

Zubehör:

- 04172000 MicrofaserPflegePad 1 Stück

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