

- Entwicklung
- Herstellung
- Vertrieb

Produktdatenblatt

SanCar Heißwachs Superpolish – Nr. 405

Der **SanCar Heißwachs Superpolish** konserviert und schützt den Fahrzeuglack. Es verleiht einen seidenmatten und natürlichen Glanz. Hochwertige Inhaltsstoffe sorgen dafür, dass die behandelten Flächen vor Verschmutzungen und Witterungseinflüssen geschützt werden.

Produkteigenschaften

SanCar Heißwachs Superpolish konserviert und schützt den Fahrzeuglack. Es verleiht einen seidenmatten und natürlichen Glanz. Hochwertige Inhaltsstoffe sorgen dafür, dass die behandelten Flächen vor Verschmutzungen und Witterungseinflüssen geschützt werden.



SanCar Heißwachs Superpolish

- erzielt einen sehr guten Trocknungs- und Konservierungseffekt
- erhöht die Glanzwirkung aller Chrom- und Lackflächen
- macht durch natürliche Wachskomponenten alle Flächen wasserabweisend und schützt den Lack gegen vorzeitige Verwitterung
- ist als Hochkonzentrat extrem sparsam im Verbrauch
- entfaltet auch bei hartem Wasser seine volle Wirkung
- wird im Ölabscheider abgetrennt. Ist frei von Mineralölen und Benzin- Kohlenwasserstoffen
- ist umweltfreundlich, da nur vollständig biologisch abbaubare Tenside (entspr. WRM-Gesetz) eingesetzt werden
- enthält nichtionische und amphotere Tenside, Lösungsvermittler, Hilfsstoffe

Anwendung

SanCar Heißwachs Superpolish wird über die Dosieranlage der Waschanlage zugeführt.

Dosierung: ca. 10 bis 20 ml über die Dosierpumpe

Technische Daten

Dichte: ca. 1,09 g/cm³

pH-Wert: ca. 13,5 - (Anwenderkonzentration 0,5%: ca. 11,4)

Ökologie – Umweltinformation

Biologisch abbaubare Tenside (vollständig abbaubar nach Anhang III Detergenzien-Verordnung)

Phosphatfrei

Ohne Konservierungsmittel

Umweltneutrale Verpackung (PE) – kann schadlos recycelt, deponiert oder verbrannt werden.

Gebinde

Kanister 5L, 10L, 30 L

Fass: 120 L und 210 Liter

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen.