

## :: Nano Carnauba Wax

Hochglanzwachs und Versiegelung

### CHARAKTERISTIK

CS Nano Carnauba Wax ist ein Hochglanzwachs mit Nanotechnologie für den erweiterten Wachsschutz auf der Oberfläche und hat dazu noch schmutzabweisende Eigenschaften. Es schafft einen tiefen „Wetlook“ Glanz kombiniert mit einer längeren Haltbarkeit gegenüber konventionellen Wachsen. Die Fleckenbildung auf Gummi oder Kunststoffen werden minimiert.

CS Nano Carnauba Wax hat eine einzigartige Formel auf Wasserbasis und enthält keine aromatischen Lösungsmittel.

### EINSATZGEBIET

CS Nano Carnauba Wax ist geeignet für den Einsatz in den Bereichen:

Automobil, Marine und Luftfahrt.

### PRODUKTANGABEN

Farbe: Gelb

Geruch: Banane

pH-Wert bei 20°C: 9

Dichte bei 20°C: 1 g/cm<sup>3</sup>

Gebinde: 1,0 l Flasche

Zubehör: Microfasertuch, CS Wax Applicator

Lagerstabilität: 18 Monate bei 18 - 20°C im geschlossenen Originalgebände



08/2020

## VERARBEITUNG

Vor Gebrauch gut schütteln. CS Nano Carnauba Wax sparsam auf die saubere, abgekühlte Oberfläche außerhalb des direkten Sonnenlichts mit einem weichen Poliertuch auftragen. Mit einem Mikrofaserpoliertuch das CS Nano Carnauba Wax wieder von der Oberfläche entfernen, bis ein Hochglanz entsteht.

## SICHERHEITSHINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Merkblatt, das von uns angefordert worden sollte.

Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Copyright VOSSCHEMIE