

## DEUREX C 0301 W

### TECHNISCHE INFORMATION

**Chemischer Charakter:** Bio-basierte und wässrige Carnaubawachs Emulsion

**Anwendungen:** Rohstoff für Polituren, Druckfarben und Pflegemittel

Lacke & Druckfarben

Möbelpolitur und Autopflegemittel

- Eigenschaften:**
- 100% Bio-basierter Wachsrohstoff
  - Alle Rohstoffe sind pflanzlichen Ursprungs
  - Kein Einsatz von MIT / BIT
  - Erhöhte Gleitfähigkeit
  - Erhöhte Abrieb- und Kratzfestigkeit
  - Anti-Blockiermittel
  - Verbesserte Polierbarkeit

**Feststoff:** Carnaubawachs

**Lösungsmittel:** Wasser

**Technische Daten:**

Farbe:	Beige	Minimum	Maximum
Lieferform:	Flüssig	80 °C	88 °C
Gebindegröße:	IBC 1.000 kg	Methode	

	Minimum	Maximum	Methode
Tropfpunkt (Wachs):	80 °C	88 °C	ASTM D 3954
Feststoffgehalt*:	29 %	31 %	IR Moisture-Analyzer
Partikelgröße:		98 % < 1 µm	ISO 13320
pH-Wert*:	5,0	7,0	pH-Elektrode
Emulgatorsystem:	nichtionisch		

\* Bestandteil im Prüfzeugnis

- Verarbeitungshinweis:**
- Vor Gebrauch gut aufrühren
  - Nach dem ersten Öffnen zügig verbrauchen

- Lagerung, Haltbarkeit:**
- Bei Temperaturen zwischen +5 °C und +28 °C lagern
  - Das Produkt darf nicht gefrieren
  - Mindestens sechs Monate im geschlossenen Originalgebinde haltbar

**Zulassungen:** Zulassungen Lebensmittelkontakt

**Alternative Produkte:** Siehe <https://www.deurex.de/produksuche/DEUREX-C-0301-W/>

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unser Produkt 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 oder industrielle Schutzrechte sind vom Empfänger zu berücksichtigen. Diese aktuelle Version des Datenblattes ersetzt alle bisherigen Versionen.