

Top-Cleaner

7208

Reinigungsmittel für Fenster und Haustüren für DIY, Industrie und Gewerbe

PRODUKTBESCHREIBUNG

Allgemeines

Spezialreiniger für lasierende und deckende Beschichtungen. Enthält reinigende Substanzen sowie Netzmittel, die Staub und Schmutz mühelos entfernen.

Besondere Eigenschaften und Prüfnormen

Anwendungsgebiete

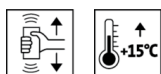


Für die Reinigung von lackierten Fenster-, Haustüroberflächen und Gartenmöbeln.

Systemabgestimmt mit Top-Care (7227) im Paket Windoor Care-Set (7229).

VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch aufschütteln.
- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens + 15 °C ist erforderlich.
- Die optimalen Verarbeitungsbedingungen liegen zwischen 15 - 25 °C bei einer rel. Luftfeuchtigkeit von 40 - 80 %.
- Zur Tiefenreinigung der lackierten Holzteile wird das Reinigungstuch mit Top-Cleaner (7208) angefeuchtet und das Produkt flächig aufgetragen. Nachwaschen mit warmem, sauberem Wasser, damit festhaftender Schmutz entfernt wird.
- Bitte beachten Sie unsere **ARL 304 – Arbeitsrichtlinie für die Beschichtung von maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Bauteilen – Instandhaltung und Instandsetzung.**

Auftragstechnik



	Wischen
Ergiebigkeit pro Auftrag (m ² /l)	ca. 40 m ²
Auftragsmenge pro Auftrag (ml/m ²)	20 -30

Form und Oberflächenbeschaffenheit des Werkstücks sowie Applikationsart beeinflussen den tatsächlichen Verbrauch.

BESTELLHINWEISE

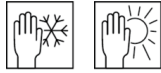
Gebindegrößen

250 ml

Zusatzprodukte

Top-Care (7227)
Windoer Care-Set (7229)

Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

WEITERE HINWEISE**Haltbarkeit/Lagerung**

Mindestens 3 Jahr(e) in original verschlossenen Gebinden.

Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30 °C) geschützt lagern.

Sicherheitstechnische Angaben

Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter www.adler-lacke.com abgerufen werden.