

# SynthoTop Holzpflegeöl

Holz- und Möbelpflege mit natürlichem Orangenöl.



## Produktbeschreibung

### Eigenschaften

SynthoTop Holzpflegeöl ist eine Komposition aus besonderen Reinigungs- und Pflegekomponenten mit natürlichem Orangenöl und ist bestens geeignet für alle Oberflächen, welche mit Syntho- Top-Produkten behandelt wurden.

Diese Substanzen bewirken eine optimale Oberflächenpflege und geben den natürlichen Geruch der Orange an die Umgebung ab.

SynthoTop Holzpflegeöl ist hervorragend zur Reinigung und Pflege von furnierten, behandelten und kunststoffbeschichteten Oberflächen wie Türen, Tische, Theken, etc. geeignet. Durch die Abgabe des natürlichen Geruches wird SynthoTop Holzpflegeöl in Gaststätten, Frühstücks- und Aufenthaltsräumen, Gästezimmern, etc. bevorzugt verwendet. SynthoTop Holzpflegeöl erzeugt eine gepflegte, frische, strukturverbesserte Oberfläche. Entfernt Wasser- und Alkoholflecken. Hält alle behandelten Oberflächen elastisch.

### Verpackung / Gebindegrößen

0,5 Liter

## Verarbeitung

### Verarbeitung

SynthoTop Holzpflegeöl sparsam auf die Oberflächen aufsprühen und mit weichem Tuch gleichmäßig verteilen und eventuell nachpolieren. SynthoTop Holzpflegeöl ist frei von Halogen- und Cyclokohlenwasserstoffen.

## Chemikalienrechtliche Bestimmungen

### Hinweise

Sofern es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt handelt, beachten Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt auf unserer Website und die Hinweise auf dem Gebinde-Etikett.




Technische Information: SynthoTop Holzpflegeöl, Stand: 06 / 2024

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

**Technische Beratung**

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

**Synthesa Chemie Gesellschaft m.b.H.**, A-4320 Perg, Dimbergerstraße 29 – 31, Telefon 0 72 62 / 560-0, Fax 0 72 62 / 560-1500, Internet: [www.synthesa.at](http://www.synthesa.at), E-Mail: [office@synthesa.at](mailto:office@synthesa.at)

 **Niederlassungen und Verkaufsbüros:** 3 x Wien | Amstetten | Haid/Ansfelden | Salzburg-Wals | Kematen/lbk. | Rankweil | Gratkorn | Seiersberg | Klagenfurt