

## Produktbezeichnung: ULTRA NATURE Bienenwachs Art. Nr: 933

**BIO / Kinderspielzeug geeignet / Made in Germany**

### **Anwendungsbereich:**

Für alle gering beanspruchten Holzoberflächen im Innenbereich. Zur einfachen und schnellen Veredelung, Pflege und Reparatur von gewachsten oder geölten Hölzern.

Nicht geeignet für Küchenarbeitsplatten sowie Treppen und Fußböden.

### **Eigenschaften:**

Vollöl und Bienenwachs. Elastisch, gute Poliereigenschaften, Wasser und Schmutz abweisend  
Nur einmaliger Auftrag. Geprüft nach DIN EN 71 Teil 3.

### **Farbton:**

Farblos.

Die Farbwirkung wird von der Holzart und -Farbe mitbestimmt, deshalb stets Probeanstrich durchführen. Spätere Beanstandungen können nicht anerkannt werden.

### **Lieferform:**

Flüssig. Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt. Unverdünnt anwenden.

### **Lösemittel:**

Lösemittelfrei (< 0,1%)

### **Inhaltsstoffe:**

Leinöl, Safloröl, Holzöl, Sonnenblumenöl, Ricinenöl, Walnussöl, Naturharzester, Bienenwachs, Carnaubawachs, Trockenstoffe.

Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 1 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt max. 400 g/l (Kategorie e ab 2010).

### **Untergrund und Vorbehandlung:**

Der Untergrund muss trocken (Holzfeuchte max. 14%), fest, saugfähig, sauber, harz- und staubfrei sein.

### **Verarbeitung:**

Eventuell vorhandene Haut vorher entfernen und nicht unterrühren. Material gut aufrühren.

Dünn mit einem Pinsel oder einem fusselfreien Tuch auftragen und einziehen lassen. Nach einer Einwirkzeit von ca. 6 - 8 Stunden mit einem fusselfreien Tuch oder Polierpad einpolieren.

Verarbeitung und Trocknung nicht bei Temperaturen unter 10°C und über 30°C sowie bei einer relativen Luftfeuchtigkeit über 80%.

### **Trocknung:**

Die Trockenzeit bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit beträgt 20 - 24 Stunden, je nach aufgetragener Ölmenge. Dieses Produkt benötigt zur Trocknung ausreichende Mengen Luftsauerstoff. Es ist für gute Durchlüftung zu sorgen, z. B. mit einem Ventilator.

Materialüberschuss auf nicht saugenden Stellen, niedrige Temperaturen, hohe relative Luftfeuchte und geringer Luftwechsel können zu Trocknungsverzögerung und -störung, wie zum Beispiel unangenehmen Gerüchen und Oberflächendefekten, führen.

## Produktbezeichnung: ULTRA NATURE Bienenwachs Art. Nr: 933

### Reinigung:

Pinsel und Geräte mit ULTRA NATURE Pinselreiniger säubern.

### Verbrauch:

Ca. 30 ml/m<sup>2</sup> entsprechen ca. 33 m<sup>2</sup>/l, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.

### Gebindegrößen:

0,25 und 0,5 l

### Lagerung und Haltbarkeit:

Kühl aber frostfrei und trocken lagern. Ungeöffnet mindestens 2 Jahre haltbar. Angebrochene Gebinde gut verschließen. Reste in kleinere Gebinde umfüllen.

### Entsorgung:

Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können dem Hausmüll zugeführt werden. Abfallschlüssel: EAK/EWC 08 01 11.

### GISCODE:

BSL10

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.

**ULTRA NATURE Service-Center**  
Falls Sie noch Fragen haben, beraten wir Sie gerne. Rufen Sie uns an oder besuchen Sie uns im Internet.  
[www.ultranature.de](http://www.ultranature.de)  
Tel.: +49 (0) 234 869 492

**PPG Coatings  
Deutschland GmbH**

An der Halde 1  
44805 Bochum  
Telefon: +49 (0) 234 869-0

Dezember 2020