

## **PRODUKTINFORMATION**





### Arbeitsplatten-Öl evolution



### Der natürliche Schutz für Ihre Arbeitsplatten

- neue Rezeptur auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- unterstreicht die natürliche Optik des Holzes
- extrem langlebig und beständig gegen Wasser, Wein, etc.



**Geeignet für:** Alle rohen und gelaugten Hölzer im Innenbereich. Arbeitsplatten-Öl evolution verleiht allen behandelten Flächen lang anhaltenden Schutz vor Schmutz- und Feuchtigkeit. Für Cobalt- und Oxim-Allergiker geeignet.

#### Anwendung/Verarbeitung:

- Der unbehandelte Holzuntergrund muss sauber, staubfrei und trocken sein.
- Verarbeitungstemperatur ab + 18 °C. Holzfeuchte nicht über 18 %. Luftfeuchtigkeit < 60 %.
- Harzreiches Holz mit einem geeigneten Reiniger ausbürsten und 12 Std. trocknen.
- Nur auf vollständig trockenen Oberflächen anwenden.
- Sauerstoff und Temperatur über + 18 °C beschleunigen den Trocknungsprozess.
- Trockenzeit 24 Stunden. In dieser Zeit vor Wasser schützen.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt gut umrühren.
- Nicht verbrauchtes Öl kann unverdünnt als Pflegeöl verwendet werden.
- Wichtig: Massive, verleimte und furnierte Hölzer nehmen das Öl unterschiedlich auf. Es können Farbabweichungen entstehen. (Probestücke ölen!)

Arbeitsplatten-Öl evolution mit Ölroller oder Pinsel auf das trockene Holz nass-in-nass auftragen und nachrollen, bis es ganzflächig nass-in-nass stehen bleibt und die Oberfläche kein Öl mehr aufsaugt. (Dauert je nach Holz bis zu 60 Min.!) Anschließend überschüssiges Öl mit Baumwolltuch rückstandsfrei einmassieren bis die gesamte Oberfläche vollständig trocken erscheint. Nach 24 Std oder mehr Oberfläche mit Baumwolltuch nachpolieren. Bei Bedarf zweiten Auftrag wie Erstbehandlung durchführen. Während der ersten Stunden kann ein charakteristischer Geruch der enthaltenen natürlichen Öle und Wachse entstehen. In dieser Zeit für ausreichende Lüftung sorgen. Langzeitwirkung wird durch Schonung der behandelten Arbeitsplatten in den ersten Tagen deutlich verbessert.

**Verbrauch:** Ca. 60 ml/m², d. h. 1 Liter Arbeitsplatten-Öl evolution reicht für ca. 15 m² pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau).

**Reinigung:** Reinigung der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung, und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen "Produktinformation" verliert die vorherige ihre Gültigkeit.

PNZ Produkte GmbH

Eichstätter Straße 2-4a • 85110 Kipfenberg
Telefon +49 84 651 7380 • Telefax +49 84 65 3616
E-Mail: info@pnz.de • Internet: http://www.pnz.de





# **PRODUKTINFORMATION**



**Inhaltsstoffe:** Veredelte Naturöle wie Soja- und Sonnenblumenöl, Isoaliphate, Naturwachse, Additive, bleifreie und cobaltfreie Trockenstoffe.

Wichtige Hinweise: EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Für durchgehende Durchlüftung sorgen. Bei möglichem Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Nur völlig leere Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können über den Hausmüll bzw. als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben. ASN-Nr.:080112. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l. Dieses Produkt enthält maximal 550 g/l VOC.

Gebindegrößen: 0.2 Liter, 0.75 Liter, 2.5 Liter, 10 Liter und 30 Liter.

#### Farbtöne:



Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung, und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen "Produktinformation" verliert die vorherige ihre Gültigkeit.

