

## Arbeitsplattenöl

### Anwendungsbereich:

Zur Imprägnierung von Küchenarbeitsplatten, Möbeloberflächen und Kinderspielzeug aus Holz.

### Technische Eigenschaften:

Transparent, einfache Anwendung. Die offenporige, seidenmatte, strapazierfähige und wasserabweisende Oberfläche ist vergilbungsarm. Geprüft auf Migrationsverhalten nach DIN EN 71, Teil 3. Schweiß- und Speichelecht nach DIN 53160.

### Farbton:

002 Farblos

### Inhaltsstoffe:

Leinöl, Holzöl, Ricinenöl, Naturharzester, Isoparaffine, Tonerde, Mikrowachs, Kieselsäure, Zinkoxid, Trockenstoffe. VOC-Gehalt 345 g/l. EU-Grenzwert max. 700 g/l (Kategorie „f“ ab 2010)

### Untergrund und Vorbereitung:

Der Untergrund muss trocken (Holzfeuchte max. 14 %) schmutz- und fettfrei sein. Reinigung mit Pflanzenseife (nebelfeucht wischen). Mit klarem Wasser neutralisieren. Gut trocknen lassen. Die Holztemperatur bei der Verarbeitung muss mind. 16 °C betragen.

### Verarbeitung:

Vor Gebrauch bitte sorgfältig umrühren! Auftrag mit Pinsel, Lappen, Walze oder Schwamm bei einer Umgebung- und Oberflächentemperatur über 15° C. Nach einer Eindringzeit von ca. 20 - 30 Minuten überstehendes Öl verreiben bzw. abnehmen und Oberfläche mit einem Lappen oder Pad trocken polieren.

### Trocknungszeit:

Nach 12 - 24 Stunden (18 - 22 °C / 50 - 55 % relative Luftfeuchte) trocken und überarbeitbar. Die vollständige Durchtrocknung dauert ca. 7 - 10 Tage. Während der Trocknung für optimale Luftzufuhr sorgen!

### Verbrauch:

20 - 50 ml/m<sup>2</sup> je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.

### Lagerung und Haltbarkeit:

Kühl, trocken aber frostfrei lagern. Behälter gut verschließen. Ungeöffnet mindestens 2 Jahre haltbar. Eventuell entstandene Haut ist vor neuem Gebrauch zu entfernen.

### Entsorgung:

Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Reste können als Hausmüll entsorgt werden. Abfallschlüssel EAK 08 01 02. Verdünnungs- und Reinigungsmittel: Sofort nach Gebrauch mit Verdünnung.

### GISCODE:

Ö 60

### Besondere Hinweise:

Der getrocknete Originalfarbton weicht vom im Gebinde befindlichen frischen Farbton ab. Somit ist ein Probeanstrich mit Farbabgleich unerlässlich. Unterschiedliche Chargen desselben Farbtones miteinander mischen.

### Gefahrenhinweise:

Kann beim Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

GHS08



Gefahr

### Sicherheitshinweise:

Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/Behälter einer ordnungsgemäßen Verwertung zuführen. Mit Produkt getränkte Arbeitsmaterialien, wie z. B. Putzlappen, Schwämme, Schleifstäube etc. mit nicht durchgetrocknetem Öl, luftdicht in Metallbehälter oder in Wasser aufbewahren und dann entsorgen, da sonst Selbstentzündungsgefahr aufgrund des Pflanzenölgehaltes besteht. Das Produkt an sich ist nicht selbstentzündlich. Bei Trocknung für ausreichende Lüftung sorgen. Durch die eingesetzten Naturrohstoffe kann ein arttypischer Geruch auftreten. Beim Einsatz von Spritzgeräten einen zugelassenen Atemschutz tragen. Beim Schleifen Feinstaubmaske tragen!

Die Angaben und Hinweise des Technischen Merkblattes sind verbindlich. Falls von diesen Vorschriften abgewichen werden muss, ist mit der anwendungstechnischen Abteilung der Fa. allnatura vorher Rücksprache zu halten. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden.