

## ÖL und WACHSENTFERNER

Technisches Merkblatt  
Stand April 2008

### Universalprodukte

Öl und Wachsentferner ist ein gebrauchsfertiger, lösungsmittelhaltiger Spezialreiniger zum Entfernen von Ölen, Fetten und ähnlichen Verschmutzungen.

### **Beschreibung**

Öl und Wachsentferner ist ein Gemisch spezieller Lösemittel mit diversen reinigenden Inhaltsstoffen für viele Reinigungsaufgaben im privaten und professionellen Bereich.

### **Eigenschaften**

Öl und Wachsentferner löst und entfernt mühelos Teer, Bitumen, Öl, Fett, frische Farbe, Versiegelungsschichten, Rückstände von Seinpflgemitteln sowie diverse Wachse von den verschiedensten Oberflächen.

Ideal zum Entfernen alter Wachsschichten auf Cotto.

Gelöste Verunreinigungen sind mit Wasser abwaschbar.

### Technische Daten:

Gefahrenklasse:	Gesundheitsschädlich
Lagerfähigkeit:	verschlossen bis zu 24 Monate
Flammpunkt:	> 63°C
Löslichkeit in Wasser:	teilweise mischbar
Dichte bei 20°C:	0,8 g/cm <sup>3</sup>

### **Anwendungsgebiet**

Zum Lösen diverser organischer Verunreinigungen von lösemittelbeständigen Oberflächen wie Fliesen, Fassaden, Steinböden, Stein- und Waschbetonplatten, Klinkerplatten, Sichtbetonflächen, Alu, Glas, Cotto sowie Natur- und Betonwerksteinoberflächen.

### **ACHTUNG!**

Nicht auf lösemittellempfindliche Untergründe verwenden.

Die um die verunreinigten Stellen liegenden Flächen vorher satt mit Wasser tränken, damit gelöste Fett- oder Teersubstanzen ablaufen können und keine weiteren Flecken verursachen.

Nur kleine Flächenabschnitte behandeln.

Gebinde gut verschlossen halten.

Bei Reinigung in Innenräumen ist für gute Durchlüftung zu sorgen.

Neutral. Nicht ätzend – nicht alkalisch.

### **Verarbeitung**

Vor der Verarbeitung immer auf einer unauffälligen Stelle eine Probefläche anlegen.

Unverdünt auf trockene Flächen auftragen und einbürsten. Nach kurzem Einwirken mehrmals durchbürsten. Nicht antrocknen lassen. Gelöste Verunreinigungen mit Wasser verdünnen. Nochmals büsten und mit Schwamm aufnehmen.

Für größere Flächen empfiehlt sich die Arbeit mit einem Nasssauger und Gummiabzieher durchzuführen.

Mehrmals mit reinem Wasser nachwaschen.



### Zu beachten:

Empfindliche Flächen wie frischer Lack, Holz, Gummi und manche Kunststoffe vor Spritzern schützen.

Untergrundtemperatur sollte nicht über 25°C haben.

Fußbodenheizung abschalten.

Nur kleine Flächenabschnitte behandeln.

Ergiebigkeit: ca. 10-15 m<sup>2</sup>/Liter je nach Stärke der Verschmutzung.

### **Lagerung:**

Die Gebinde sind trocken, verschlossen, kühl mindestens 24 Monate lagerfähig.

### **Entsorgung:**

Flüssige Produktreste sind Sonderabfall.

Eingetrocknete und saubere Leergebinde sind über Sammelsystem recyclebar.

### **Sicherheit:**

Nicht in Räumen verarbeiten in denen Lebensmittel gelagert werden.

Inhaltsstoffe:

≥ 30% Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte schwere

### **Vorschriften:**

Xn Gesundheitsschädlich

Gefahr ernster Augenschäden.

Gesundheitsschädlich: kann bei Verschlucken Lungenschäden verursachen. Dampf nicht einatmen. Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/ Gesichtsschutz tragen. Dieses Produkt und seine Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen. Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen.

### **Verpackungseinheiten (VE)**

1-Liter Flasche (10 Stück / Karton)

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse.

Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktische Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben.

Dieses technische Merkblatt kann und soll nur unverbindlich beraten. Wir bitten alle Angaben über das Arbeiten mit unseren Spezialerzeugnissen den örtlichen Verhältnissen und den verwendeten Materialien anzupassen. Legen Sie eine kleine Musterfläche an, um die Eignung sowie den Verbrauch zu bestimmen. Beachten Sie bei der Verarbeitung unserer Spezialerzeugnisse auch das Sicherheitsdatenblatt.

### **Erhältlich bei**

House of Stones & more • Schauraum Mo.-Sa. 8-13 Uhr oder nach Terminvereinbarung • Bruckerstr. 21c, A- 1111 Parndorf  
+43(0)699 100 777 88 • office@houseofstones.at