

Natürliche Verdünnung

Frei von synthetischen Lösemitteln und Aromaten.
Angenehmer Geruch. Gute Löseeigenschaften bei Lacken
und Lasuren auf natürlicher Harz- und Ölbasis.

Inhaltsstoffe

Aliphatische Kohlenwasserstoffe, Citruschalenöl.

Anwendungshinweise

Anwendung

Zum Verdünnen von Lacken und Lasuren auf Basis
natürlicher Bindemittel. Zum Reinigen von Malerwerkzeugen
und Entfernen von Flecken. Eignet sich auch zum Entfetten
und Reinigen verschmutzter Untergründe (z.B. Tropen- und
Laubhölzern).

Nicht zum Verdünnen von wässrigen Produkten verwenden!

Verarbeitung

Zum Verdünnen, in kleinen Portionen unter Rühren
in die Farbe geben und gut einrühren. Verschmutzte
Verdünnung kann wieder verwendet werden, wenn
man sie nach einer Ruhephase abdekantiert.

Hinweise und Sicherheitsratschläge

Xn, R65 Gesundheitsschädlich. Kann beim Verschlucken
Lungenschäden verursachen. Entzündlich, VbF A III.
Achtung: Mit Verdünnung getränkte Lappen wässern oder
auf nicht brennbarem Untergrund ausgebreitet trocknen
lassen. **(Selbstentzündungsgefahr!)**

Danach dem Hausmüll zuführen. Bei Bedarf
lösemittelresistente Schutzhandschuhe tragen. Darf nicht
in die Hände von Kindern gelangen. Von Zündquellen
fernhalten – nicht rauchen. Augenkontakt vermeiden.

**Durch die eingesetzten Naturrohstoffe kann ein
typischer Produktegeruch auftreten!**

Lagerfähigkeit

Im Originalgebinde gut verschlossen lagern. Überhitzung
vermeiden.

Entsorgung

Vollständig entleerte Gebinde den Werkstoffhöfen
zuführen!

Wichtig

**Bei der Verarbeitung und Trocknung der Produkte ist
für optimale Frischluftzufuhr zu sorgen!**

Vorversuch durchführen!

Entzündlich