



## OLI-NATURA Ölverdünner

### ZUM REINIGEN VON WERKZEUGEN UND VERDÜNNEN VON OLI-NATURA ÖLEN & WACHSEN

Geruchsmilder Ölverdünner zum Reinigen der Arbeitswerkzeuge und zum Verdünnen aller OLI-NATURA Öle & Wachse mit Ausnahme des wasserbasierten OLI-NATURA SCANDIC OILs. Durch Verdünnung der farbigen Öle lassen sich eigenhändig farbtongleiche Pflegeöle mischen. Auch eingedickte Öle können, sofern sie nicht schon ausgehärtet sind, wieder bis zur Streichfähigkeit verdünnt werden.

**Bestell-Code:** A01965

**Gebindegrößen:** 1 Liter

**Zusammensetzung:** Isoparaffinischer Kohlenwasserstoff in pharmazeutischer Qualität,

**Lagerfähigkeit:** Im original verschlossenen Gebinde 36 Monate. Lagerung und Transport nicht über +30°C.

**Kennzeichnung:** Kennzeichnung und Sicherheitshinweise im Sicherheitsdatenblatt unter [www.oli-lacke.de](http://www.oli-lacke.de).

#### Verarbeitungshinweise:

- Als Verdünner sorgfältig in das Öl einrühren.
- Mit Mischungen von 2 Teilen Ölverdünner und 1 Teil unserer farbigen OLI-NATURA HS-Öle kann man entsprechende Pflegeöle zur Auffrischung älterer farbig geölter Oberflächen herstellen. Bei den farbigen Varianten von OLI-NATURA Projektöl beträgt das Mischungsverhältnis 1 zu 1. Bei der Anwendung darf **kein** Überschuss auf der gepflegten Fläche verbleiben.
- Zum Reinigen von Pinsel und Rollen am besten bis zum nächsten Arbeitsgang in Ölverdünner aufbewahren und vor Verarbeitungsbeginn gründlich in ein Tuch ausdrücken. Nach Beendigung der Arbeiten in einem Gefäß mit Ölverdünner ausspülen und wiederum in ein Tuch ausdrücken und danach trocknen. Andere Hilfsmittel, wie Rührstäbe oder Verschmutzungen auf Glas, Metall, Kunststoff oder lackierten Flächen sofort mit einem mit Verdünner befeuchteten Tuch entfernen. Er wirkt nicht bei stark an- bzw. durchgetrockneten Ölanhaftungen!





## OLI-NATURA Oil Thinner

### FOR CLEANING TOOLS AND DILUTING OLI NATURA OILS & WAXES

Mild odour oil thinner for cleaning the working tools and for thinning all OLI-NATURA Oils & Waxes except the water-based OLI-NATURA SCANDIC OIL. By diluting the coloured oils you can mix care oils of the same shade yourself. Even thickened oils can be thinned again until they are spreadable, as long as they are not already hardened.

**Order code:** A01965  
**Package sizes:** 1 litre  
**Composition:** Pharmaceutical grade isoparaffinic hydrocarbon  
**Shelf life:** 36 months in the original sealed container. Storage and transport not above +30°C.  
**Labelling:** Labelling and safety instructions in the safety data sheet at [www.oli-lacke.de](http://www.oli-lacke.de).

#### Processing instructions:

- Stir carefully into the oil as a thinner.
- With mixtures of 2 parts oil thinner and 1 part of our coloured OLI-NATURA HS-oils you can produce corresponding care oils for refreshing older coloured oiled surfaces. In the coloured versions of OLI-NATURA Project Oil the mixing ratio is 1 to 1. During application no excess may remain on the treated surface.
- For cleaning, brushes and rollers are best kept in oil thinner until the next working step and thoroughly pressed out into a cloth before starting the application. When the work is finished, rinse in a container with oil thinner and again press out into a cloth and then dry. Immediately remove other aids, such as stirring rods or dirt on glass, metal, plastic or painted surfaces with a cloth moistened with thinner. It is not effective on very dry or thoroughly dried oil deposits!

Our verbal and written recommendations for application can only provide non-binding advice. They are based on our experiences and the current state of knowledge with regard to practical use. These recommendations, however, do not release the user from the obligation to test the suitability of the product for the intended purpose and application himself. This statement supersedes all previous versions. Last update: 04102020\_sst





Наши технические рекомендации по применению материала в устной и письменной форме носят исключительно совещательный характер. Они основаны на нашем опыте и наших знаниях в соответствии с уровнем науки и практики на сегодняшний день. Они не освобождают покупателя и пользователя от самостоятельных испытаний нашего продукта на его пригодность для конкретной цели применения под собственную ответственность. Все ранее изданные Технические информации теряют свою силу.  
Редакция: 24092018 sst/ г. FR

