

# Natural

## Naturölverdünnung растворитель



### ▪ **Область применения**

Для разбавления продуктов NATURAL в соответствии с техническим описанием, Нефтепродуктов и лаков. Для очистки богатой смолой древесины перед грунтовкой, очистки рабочего оборудования и удаления пятен с смазанных или воощеных поверхностей.

### ▪ **Характеристики**

Бесцветная прозрачная жидкость с приятным запахом. Способствует проникновению масел и смол в структуру древесины. Благодаря слегка эфирному аромату после высыхания не возникает неприятного запаха.

### ▪ **Состав**

Масла апельсиновой корки, изоалифаты

### ▪ **обработка**

добавить в лакокрасочный материал, помешивая.

### ▪ **Технические данные**

Плотность: около 0,78 г/мл  
Вязкость: 13 сек. (DIN 4 мм)  
при 20°C  
Температура вспышки: >62°C  
Упаковка: 0,5 lt. / 1 lt. / 5 lt.

### ▪ **Хранение**

Банки хранить хорошо запечатанными и в недоступном для детей месте. Срок хранения 5 лет.

**Внимание!** При разбавлении и работе с разбавленными готовыми продуктами хранить вдали от источников воспламенения, не курить и хорошо проветривать помещение.

### ▪ **Утилизация**

Полностью опустошенная тара или высушенные остатки краски не являются отходами и могут утилизироваться как бытовые отходы. Соблюдайте паспорт безопасности.

### ▪ **Законы**

Изучите паспорт безопасности.

Указания по опасности:

H304 может быть смертельным при проглатывании и попадании в дыхательные пути.

Указания по технике безопасности:

P331 Не вызывать рвоту.

P301 + P310 НЕМЕДЛЕННО

ОБРАТИТЕСЬ В ЦЕНТР

ИНФОРМАЦИИ О ТОКСИНАХ/К

ВРАЧУ. P405 Хранить под замком.

P501 подавать содержимое/емкость в признанную систему утилизации отходов.

P102 Не должен попадать в руки детей.

Дополнительная маркировка:

EUN066 Повторный контакт может приводить к растрескиванию кожи.

### Общие сведения

NATURAL NATURFARBEN

заботится об окружающей среде.

Используется натуральное сырье из замкнутого экологического цикла.

Все ингредиенты проверяются в соответствии с биологией.

Безотходная технология обработки красок и лакокрасочных материалов.