# Информация к продукту

# Reiniger und Verdünner



#### Описание

Содержащий растворитель продукт для любых работ по обезжириванию и очистке. Особенно рекомендуется к использованию там, где по условиям техники безопасности нельзя применять физиологически опасные растворители.

#### Свойства

- нейтрально к пластику, лаку и металлу
- пригодно для всех видов обезжиривающих работ
- для очистки сильно загрязнённых деталей
- отличная растворяющая способность

### Технические данные

Температура кипения  $80 - 110 \, ^{\circ}\text{C}$  Давление паров при  $30 \, ^{\circ}\text{C}$   $\sim 6.7 \, \text{kPa}$ 

Запах characteristisch База Hydrocarbons Цвет / внешний вид colourless Форма liquid

Плотность при 20°C ~ 0,714 g/cm³

Температура вспышки -20 °C

ISo 1523 (Rapid

Equilibrium, closed cup

RECC)

missing translation 60 Monate Рекомендуемая -40 °C

температура хранения

# Сфера применения

Предназначен для универсального применения. Предпочтительно использовать в качестве средства для очистки поверхностей, которые предназначены для последующей обработки.

#### Применение

Можно применять методом смывания, погружения, распыления и заливки. Крупные детали и машины лучше всего обработать распылением или смочить широкими кистями, тряпками и аналогичными средствами, а при сильных загрязнениях протереть поверхность.

Указания по применению приведены в паспорте безопасности!

## Имеющиеся упаковки

1 л жестяной баллончик 6130

D-GB-F-I-F-NI -P

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной,



тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.

PI 25/12/01/2021