

# Technisches Merkblatt.

## RECOLOR® Isopropylalkohol

### Anwendung

RECOLOR® Isopropylalkohol ist ein Verdüner für Fette, Harze, Tinte und Lacke. Er kann als Putzmittel (Fensterscheiben usw.), als Enteismittel, als Frostschutzmittel in der Autoscheibenwaschanlage und als Desinfektionsmittel im häuslichen und medizinischen Bereich angewendet werden. RECOLOR® Isopropylalkohol ist mischbar in Wasser und zeichnet sich durch angenehmen Geruch aus.

RECOLOR® Isopropylalkohol ist ein vielseitig einsetzbarer Alkohol für Industrie und Haushalt.

### Lagerung

Bitte kühl, trocken und bodennah lagern. Nach dem Öffnen des Gebindes den Inhalt möglichst schnell verbrauchen.

#### > Technische Angaben

Form	flüssig
Farbe	klar, farblos
Geruch	charakteristisch
Siedepunkt	82 °C
Flammpunkt	12 °C
Dichte	0,79 g/cm <sup>3</sup>

### Kennzeichnung

- GHS 02 Flamme
- GHS 07 Ausrufungszeichen

UN 1219, 3, II

### Verkaufseinheiten

0,5 l	1 l	3 l	5 l	10 l	20 l	30 l	60 l	200 l
			■	■		■		

Aufgrund unterschiedlicher Verarbeitungsvoraussetzungen kann keine Verbindlichkeit für die Allgemeingültigkeit unserer Angaben und Empfehlungen gelten. Es wird empfohlen, immer entsprechende Vorversuche durchzuführen. Wir behalten uns vor, technische Änderungen und Weiterentwicklungen durchzuführen. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren bisherige Angaben ihre Gültigkeit.

Stand: 03.08.2017