



**KL Chemie**  
Detlef Klaper

Wiebusch 62  
59581 Warstein-Belecke  
Telefon: 02902/77 49 53  
Telefax: 02902/77 49 54  
email: KL-Chemie@t-online.de  
Internet: www.kl-chemie.de

Mikrobiologie  
Entfettung  
Kühlschmierstoffe  
Oberflächenversiegelung  
Technische Sprays  
Spezialreiniger für Industrie  
und Lebensmittelbereiche  
Klebstoffe  
Wasseraufbereitung

# Citrol

## Eigenschaften

Citrol ist ein auf Citruschalenextrakten basierender Intensivreiniger zur wirksamen Entfernung von Klebstoffrückständen, Teer, Schmierstoffen, Graffiti, Harz, Ölen und Fetten, Gummiresten und abrieb von Metallen, Kunststoffen, lackierten Oberflächen, Gerätegehäusen, Maschinen, Werkbänke etc .

Sein hohes Lösungsvermögen bewirkt kürzeste Reinigungszeiten .

## Vorteile

- Auf Basis natürlich gewonnener Citruschalenextrakte
- Frischer Geruch
- Kürzeste Reinigungszeiten
- Hohes Reinigungsvermögen
- Nachwachsende Rohstoffe

## Optimale Reinigungswirkung

Citrol erzielt beste Reinigungsergebnisse sowohl bei Zimmertemperatur als auch bei Minustemperaturen bis  $-30^{\circ}\text{C}$  . Spezielle Additive in Citrol bewirken eine **schnelle Trocknung** der behandelten Oberflächen . Die Wartezeiten zwischen den einzelnen Arbeitsgängen werden somit auf ein Minimum reduziert.

## Anwendung

Citrol ist universell in der Metall -, Kunststoff Gummi - , Druck - und Textilindustrie einsetzbar .

Die verschmutzten Oberflächen mit Citrol im Tauchverfahren säubern oder mit einem Tuch, Sprühgerät, Bürste behandeln.

Verträglichkeitstest an Gummi - und Kunststoffkomponenten durchführen. Produkt ist brennbar.

## Hinweis

Alle Informationen in diesem Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Erkenntnissen und Erfahrungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann daraus nur bedingt abgeleitet werden. Jeder Verwender unserer Produkte muss deren Brauchbarkeit für seine speziellen Zwecke eigenverantwortlich prüfen.

