

# Reiniger Mikon® R-52

Seite: 1 von 1  
Revision: 10.01.2012  
Autor: JHE / np  
Druck: 15.02.2012

## Beschreibung:

Reiniger Mikon® R-52 ist ein lösemittelbasierter Hochleistungsreiniger zur Reinigung von Formen aus allen industriell eingesetzten Materialien wie Stahl, Aluminium, Polyesterharz, Expoydharz oder glasfaserverstärkten Kunststoffen. Reiniger Mikon® R-52 zeigt bereits bei Raumtemperatur gute Resultate und löst speziell Kautschukreste, Kunststoffe, Harzrückstände und Verschmutzungen durch Additive (z.B. Öle, Wachse).

## Einsatzgebiete:

Reiniger Mikon® R-52 wird als universeller Formenreiniger eingesetzt.

## Anwendung:

Die zu reinigenden Gegenstände werden in Reiniger Mikon® R-52 eingetaucht. Nachdem das Reinigungsmittel einige Minuten eingezogen ist, wird die Oberfläche durch Abwischen gereinigt. Anstelle des Eintauchens kann Reiniger Mikon® R-52 ebenso aufgefinselt werden. Reste des Reinigers können problemlos mit einem trockenen Tuch entfernt werden.

## Technische Daten

<b>Zusammensetzung:</b>	Lösemittelgemisch
<b>Aussehen:</b>	farblose Flüssigkeit
<b>Dichte [g/cm<sup>3</sup>]:</b>	ca. 0,83
<b>Flammpunkt [°C]:</b>	ca. 26

## Gebinde:

Kanne	24,9 kg
Fass	166 kg

## Lagerung:

Dieses Produkt ist in dicht verschlossenen Originalgebinden unter Ausschluss von Frost- und Hitze einwirkung sowie direkter Sonneneinstrahlung zu lagern. Unter diesen Voraussetzungen ist das Produkt mindestens 12 Monate haltbar. Das Mindesthaltbarkeitsdatum ist neben dem Produktionsdatum auf den Etiketten jedes Gebindes angegeben.

## Informationen zu Sicherheits- und Transportvorschriften finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

Die in den technischen Unterlagen gemachten Angaben sind Erfahrungswerte und sind keine Garantie. Sie befreien unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Produkte hinsichtlich ihrer Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Einsatzzwecke. Die obigen Angaben sind keine Spezifikation, diese sind Teil einer gesonderten Vereinbarung.

