



# Acrysol

Ein hochreines Lösungsmittel zur Reinigung unterschiedlicher Oberflächen.

## Bestellnummer:

83925 11 (ABS) - 1 Liter Dose

83930 11 (SAB) – 500 ml Sprühdose

83945 00 (ABS 200L) - 200 Liter Fass

## Eigenschaften

- Reines Lösungsmittel
- Universallösungsmittel zum Entfernen von Fetten, Wachsen, Dichtmitteln, Klebstoffen und Teerrückständen
- Entfernt Silikonablagerungen
- Schnell ablüftend
- Sehr reines Produkt
- Greift auch frische Lacke nicht an

## Vorteile

- Hinterlässt keinen Schmierfilm oder andere Rückstände
- Ein Produkt für viele Anwendungen
- Verhindert die Bildung von Silikonkratern
- Weicht Klebstoffe wirkungsvoll an
- Verfliegt geruchlos
- Ideal zur Reinigung frischer Lackierungen

## Anwendung

Die Vorbehandlung ist in vielen Werkstätten der Schlüssel zum Erfolg, besonders bei der Arbeit mit Lacken oder Klebstoffen. Acrysol wurde entwickelt, um Oberflächen vor dem Kleben oder Lackieren gründlich zu reinigen und zu entfetten. Acrysol verfliegt absolut rückstandsfrei. Acrysol ist unverzichtbar, um hartnäckige Silikonablagerungen vor dem Lackieren zu entfernen oder zur Oberflächenvorbehandlung vor Klebarbeiten.

Acrysol ist weder zu "heiß" noch zu "kalt" und kann auf den meisten Oberflächen gefahrlos angewendet werden.

Acrysol eignet sich hervorragend zum Entfetten von Neuwagen-Konservierungswachs.

*Hinweis: Acrysol nicht auf ABS-Kunststoffen anwenden.*

## Gebrauchsanweisung

1. Auf zu reinigende Oberfläche aufsprühen oder mit einem Tuch auftragen.
2. Einige Minuten einwirken lassen.
3. Mit einem trockenen Tuch abwischen.
4. Wenn nötig, den Vorgang wiederholen.

DS15

0094 01

## Hinweise und Tipps

Sollten Zweifel über die Verträglichkeit von verschiedenen Kunststoffen mit Acrysol bestehen, das Produkt vorher an einer unauffälligen Stelle testen.



Certificate No. 1427  
ISO 9001:2008

## Technische Angaben

<b>Bestell-Nr.:</b>	83930 / 83925 / 83945	<b>Verkaufseinheit:</b>	1
<b>Bezeichnung:</b>	Acrysol 500 ml, 1l, 200L	<b>Verpackungseinheit:</b>	1
<b>Lagerfähigkeit:</b>	30 Monate	<b>VOC:</b>	746 g/l (Sprühdose); 796 g/l Flüssigkeit
<b>Lagercode:</b>	SAB/ABS/ABS200I	<b>Zolltarifcode:</b>	3405 3000
<b>Gefahren- hinweis:</b>	Gesundheitsschädlich Hochentzündlich Umweltschädlich	<b>MSDS:</b>	ja
<b>Konsistenz:</b>	niedrig viskose, klare Flüssigkeit	<b>Temperaturbereich:</b>	-20 bis +35°C
<b>Anwendung:</b>	mit sauberem Tuch auftragen u. verteilen	<b>Wasserlöslich:</b>	nein
<b>Entfernung:</b>	Überschuss mit trockenem Tuch abwischen oder verfliegen lassen	<b>Flammpunkt:</b>	< 6°C
<b>Geruch:</b>	starker Geruch nach Testbenzin	<b>Spezifische Dichte:</b>	0.796g/ml Kanister 0.746g/ml Sprühdose

### VOC Werte:



83930

2004/42/IIB(e)(840)746

83925-45

2004/42/IIB(a)(850)796

### Weitere Produkte

Klebebänder, Dichtmittel, Lacke

### Markt- segmente

Hauptsächlich



Zweitens



## Gefahr- und Sicherheitshinweise

Gefahren- und Sicherheitshinweise zu diesem Produkt entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter stehen Ihnen zum Download auf unserer Homepage zur Verfügung und/oder senden wir Ihnen auf Anfrage gerne zu.

KENT empfiehlt Ihnen, vor der Verwendung unserer Produkte die auf der Verpackung aufgedruckten Hinweise hinsichtlich der erforderlichen Schutzausrüstung zu befolgen. Diese Hinweise sind zu Ihrem Schutz gedacht. KENT bietet Ihnen hierfür eine Reihe verschiedener Schutzausrüstungen wie z.B. Schutzkleidung, Schutzbrillen, Schutzmasken und Atemschutzgeräte an, welche den jeweiligen aktuellen europäischen Vorschriften entsprechen. Bei weiteren Fragen können Sie sich jederzeit telefonisch mit uns unter der Nummer 02154 / 9567 - 0 in Verbindung setzen.

#### Allgemeine Geschäftsbedingungen

Ohne vorherige Genehmigung durch die KENT Deutschland GmbH darf kein Teil dieser Veröffentlichung, unter Verwendung elektronischer Systeme, manuell oder als Fotokopien, vervielfältigt, verarbeitet, verbreitet oder gespeichert werden. Dieses Datenblatt und sein Inhalt (die „Informationen“) sind Eigentum der KENT Deutschland GmbH oder sind für die KENT Deutschland GmbH lizenziert. Es wird keine Lizenz vergeben, die Informationen sind ausschließlich zu Informationszwecken in Zusammenhang mit dem entsprechenden Produkt bestimmt. Das geistige Urheberrecht verbleibt bei der KENT Deutschland GmbH. Die enthaltenen Informationen können sich ohne Ankündigung ändern und ersetzen dann alle vorher zur Verfügung gestellten Datenblätter.

Der Konzern übernimmt keine Gewähr für die Korrektheit, Vollständigkeit und haftet nicht für Schäden materieller oder ideeller Art, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden. Der Nutzer muss die Anwendbarkeit der Informationen und der Produkte für seine Zwecke selbst beurteilen. Er darf nicht aufgrund von enthaltenen oder ausgelassenen Informationen auf eine Tauglichkeit schließen. Eine Haftung für Verluste oder Schäden, die aus einer falschen Annahme bezüglich der Informationen bzw. deren Verwendung resultieren, wird ausgeschlossen (einschließlich der Haftung aufgrund von Fahrlässigkeit bzw. Fällen, in denen der Konzern um die Möglichkeit eventuell auftretender Schäden wusste).

Die Haftung des Konzerns im Todesfall bzw. bei Verletzungen aufgrund von Fahrlässigkeit bleibt unberührt. KENT ist eine Handelsmarke der KENT Deutschland GmbH.

Eingetragener Gesellschaftssitz:  
Am Nordkanal 8, 47877 Willich, Deutschland  
Sitz der Gesellschaft: Willich  
Registergericht: AG Krefeld HRB 3382  
Ust-Id.-Nr.: DE 119 104 248  
KENT ist eingetragene Handelsmarke. Alle Rechte vorbehalten.