

# Neu



## Plastic Cleaner

Plastic Cleaner ist das ideale Produkt für die Reinigung und Entfettung von empfindlichen Oberflächen\*.

Durch den Einsatz aggressiver Reiniger werden z.B. viele Kunststoffe derart angegriffen, dass Ihre Oberflächenstruktur verändert wird. Spannungsrisse, Sprödigkeit und/oder matte Oberflächen sind die Folge. Oftmals ist dann eine weitere Verwendung dieser Materialien aus optischen oder technischen Gründen nicht mehr möglich.

Plastic Cleaner verhindert durch seine spezielle Wirkformel Beeinträchtigungen dieser Art. Er ist daher besonders geeignet zur Oberflächenvorbehandlung bei der Verklebung von empfindlichen Kunststoffen, Gummis oder auch lackierten Flächen. Anders als herkömmliche Reinigungsmittel verdunstet Plastic Cleaner rückstandsfrei.



### Anwendungsgebiete:

- Reinigen und Entfetten von:
  - empfindlichen Kunststoffen wie Thermoplasten (PVC, PMMA = Plexiglas, Polystyrol etc.), z.B. Fensterrahmen, Rolläden, Kunststoffprofile
  - Gummimaterialien, z.B. Dichtungen
  - lackierten Flächen, z.B. pulverbeschichtete Metallteile
- Entfernen von Etiketten- und Aufkleberresten

### Gebrauchsanweisung:

Das zu reinigende Teil einsprühen und ggf. mit sauberem Tuch abwischen. Bei hartnäckigen Verschmutzungen Vorgang wiederholen.

\*Vor der Anwendung Oberflächenverträglichkeit prüfen.

### Lieferform:

500 ml    Spraydose    Art.-No.: 11204500

### WEICON GmbH & Co. KG

Königsberger Str. 255 • DE-48157 Münster  
Postfach 84 60 • DE-48045 Münster

Tel. +49 (0) 251 / 93 22-0

Fax +49 (0) 251 / 93 22-44

Fax +49 (0) 251 / 93 22-33 Export

www.weicon.de

eMail: info@weicon.de

Tel. 0700/weiconde



Reinigen von Kunststoffprofilen  
Cleaning of plastic profiles



Entfernen von Folienrückständen an Fensterprofilen  
Removing of foil residues on window profiles



Reinigen von Gummiprofilen  
Cleaning of rubber profiles



Reinigen von Plexiglas  
Cleaning of plexiglass



Entfernen von Etikettenrückständen an Plexiglas  
Cleaning of label residues on plexiglass

Alle in diesem Prospekt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwenden nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausführende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

Ihr Fachhändler: