

CITRUS CLEAN

ZUM ABLÖSEN VON ETIKETTEN
UND KLEBSTOFFRESTEN ENTWICKELT

508



508 CITRUS CLEAN

REINIGT SCHNELL UND ZUVERLÄSSIG

GERMES CITRUS CLEAN ist ein Hochleistungsprodukt für Industrie und Handwerk und ist speziell entwickelt zur Entfernung schwer zu lösender Verunreinigungen wie z. B. Klebstoffreste, Harze sowie angetrocknete ölige und fettige Verschmutzungen. Auch Etiketten lassen sich mit diesem Produkt leicht vom Untergrund lösen.

EINSATZBEREICH

- ▶ Zur Entfernung von Klebstoffresten, Etiketten und Klebebändern
- ▶ Hartnäckige Verunreinigungen wie Konservierungswachs, Gummiabriebe, Silikonreste, Reste von wasserfesten Filzstiften, ölige und fettige Verschmutzungen werden zuverlässig vom Untergrund getrennt und können leicht abgewischt werden.

EIGENSCHAFTEN

- ▶ sehr stark reinigend auch bei hartnäckigen Rückständen
- ▶ Hohe Materialverträglichkeit da frei von ACETON
- ▶ Unlackierte Oberflächen werden nicht angegriffen
- ▶ Niedrige Verdunstungszahl
- ▶ Angenehmer Citrus-Duft

GERMES CITRUS CLEAN enthält Orangenöle und reinigt damit alle lösemittelbeständige Oberflächen von hartnäckigen Verschmutzungen. Durch die Ausbringung mittels Druckgas aus dem Aerosol ist das Produkt leicht anzuwenden.

GERMES CITRUS CLEAN reinigt z. B. Maschinenteile sowie metallische Oberflächen von Kleberesten und greift empfindliche Oberflächen wie Aluminium, Messing und Edelstahl dabei nicht an. Bitte bei besonders empfindlichen Oberflächen den Untergrund auf Materialverträglichkeit prüfen.



ANWENDUNG

An verborgener Stelle auf Kunststoff- und Lackverträglichkeit prüfen. Reiniger auf die zu reinigende Stelle sprühen, kurz wirken lassen und im Anschluss abwischen.

UNSER UMWELTBEITRAG

Germes Produkte werden unter strengster Beachtung umwelt-spezifischer gesetzlicher Vorgaben entwickelt und produziert.

GERMES Herstellung und Vertrieb
chemo-techn. Produkte GmbH

Ziegeleistraße 9
93326 Abensberg-Arnhofen

Tel.: +49 (0) 9443 - 918 03 - 0

Fax: +49 (0) 9443 - 918 03 - 29

E-Mail: info@germes.de

Web: www.germes.de



Zertifiziert nach DIN
EN ISO 9001:2015