

# Oberflächenreiniger



Reiniger zum Einsatz auf fast allen Materialien inkl. den meisten Kunststoffen



## Eigenschaften

- Sehr materialschonende und dennoch gründliche Reinigungsleistung
- entfettet und entfernt Flussmittelrückstände, Harze, Nikotin und ausgehärtete Silikondichtmassen
- zur Vorbereitung von Oberflächen vor dem Auftrag von Lacken, Klebstoffen, Epoxidharzen etc.
- Schnelle und rückstandsfreie Verdunstung

## Anwendung

Dose vor Gebrauch gut schütteln und den Reiniger sparsam auf die zu reinigende Fläche aufsprühen. Danach mit einem sauberen, trockenen Tuch abreiben. Geräte und Ausrüstung zur Lebensmittelverarbeitung, die mit diesem Produkt behandelt wurden, müssen mit einer geeigneten Reinigungslösung abgewaschen und gründlich mit Trinkwasser gespült werden, bevor sie wieder in Produktionsbereichen eingesetzt werden können.

## Hinweise

- Nicht auf erhitzten Oberflächen oder in praller Sonne anwenden
- ist für die lebensmittelverarbeitende Industrie freigegeben (erfüllt die Kategorie K1 der NSF)
- Bitte beachten Sie den Sicherheitstext auf der Aerosoldose sowie die Hinweise im aktuellen Sicherheitsdatenblatt

## Technische Daten

- Aussehen: farblos, transparent
- Geruch: lösemittelartig
- Dichte bei 20°C: 0,740 g/cm<sup>3</sup>

Im Hinblick auf die Vielfältigkeit von Anwendungsmöglichkeiten, Arbeitsweise und Werkstoffbeschaffenheit kann dieses Informationsblatt nur eine unverbindliche Beratung aufgrund unserer Erfahrungen darstellen. Eine Verbindlichkeit für die bei der Anwendung zu erreichenden Ergebnissen kann hieraus nicht hergeleitet werden. Für spezielle Einsatzzwecke ist grundsätzlich ein Vorversuch auf Materialverträglichkeit durchzuführen. Für die nicht sachgemäße, fachgerechte Anwendung und den daraus entstehenden Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Behördliche - insbes. örtliche - Vorschriften sind zu beachten. Wir behalten uns technische Änderungen unserer Produkte vor. Für weitergehende Informationen steht Ihnen unsere Anwendungsberatung gern zur Verfügung.

Stand: 01/2024