



Technisches Datenblatt

PROMAT chemicals – Farbentferner f. Anreißfarbe

Art. Nr.: 4000354122

EAN: 401544551454

PROMAT chemicals-Farbentferner ist ein Spezial-Farbentferner auf Lösemittelbasis zur Entfernung von Anreißfarbe. Hochwirksames, ergiebiges Produkt. Verdunstet sehr schnell und rückstandsfrei. PROMAT chemicals Farbentferner ist silikon-, harz- und säurefrei.

Anwendungsgebiete:

- Entfernt Anreißfarbe
- Entfernt hartnäckige Verschmutzungen, wie Schmierstoffe, Aufkleberreste, Öl, Wachs, Fett, Farbe

Technische Daten:

Farbe	farblos
Geruch	acetonartig
Verarbeitungstemperatur	+ 5°C bis + 25°C
Sprühverhalten	wirbelnde Versprühung zur Beschichtung von Flächen und Werkstücken

Verarbeitung:

- Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen!
- Sicherheitsrelevante Daten, Hinweise und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt und dem Produktetikett zu entnehmen.
- Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten.
- Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.
- Vor Einsatz an unauffälliger Stelle auf Verträglichkeit und Beständigkeit prüfen.
- Reiniger auf die kalte Oberfläche aufsprühen und kurz einwirken lassen. Danach mit einem mit einem fusselfreien Tuch entfernen.

Gebinde:

300ml Spraydose

"Diese Angaben gibt NORDWEST nach derzeitigem Wissensstand. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Datenblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Über den Inhalt des Datenblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch uns. Die Tauglichkeit der Produkte für den endgültigen Einsatzzweck sollten durch Vorversuche beim Anwender überprüft werden. Die angegebenen Werte sind statistische Mittelwerte.

Diese Informationen können jederzeit abgeändert werden, wenn neue Erkenntnisse und Erfahrungen vorliegen. Mit Herausgabe dieses technischen Datenblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.

Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen."

Stand August 2019