

Technisches Datenblatt

PROMAT chemicals – Ölfleck-Entferner

Art.- Nr.: 4000354650

EAN: 4015448 551829

PROMAT chemicals Ölfleck-Entferner ist ein silikon-, harz- und säurefreier Spezialreiniger zur universellen Fleckentfernung. Beseitigt Motoröl-, Diesel- und Heizölflecken auf porösen Betonflächen und anderen Festböden. Für alle saugenden und nichtsaugenden Untergründe geeignet. Auch zur Entfernung von älteren oder tiefsitzenden Ölflecken geeignet.

Anwendungsgebiete:

- Beseitigt Motoröl-, Diesel- und Heizölflecken auf Betonflächen
- Entfernt Farbe von Stoff
- Entfernt Harz von Metall

Technische Daten:

Farbe	farblos
Geruch	charakteristisch
Temperatureinsatzbereich	+5°C bis +50°C
Haltbarkeit	24 Monate bei sachgemäßer Lagerung

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.
- Dose vor Gebrauch ca. 15 Sekunden schütteln.
- Vor der Anwendung Verträglichkeit an einer nicht sichtbaren Stelle prüfen.
- Die ölverunreinigten Stellen einsprühen. Anschließend mit handelsüblichem Ölbindemittel aufnehmen. Bei starken Verschmutzungen den Vorgang gegebenenfalls wiederholen.
- Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten.
- Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen.
- Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.
- Verursacht schwere Augenreizung.
- Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.

Gebinde:

500ml 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