



Spraytechnik GmbH

Technisches Merkblatt

Prosol Reiniger

Produktbeschreibung: Beim Prosol Reiniger handelt es sich um einen Spezialreiniger auf Isopropanol-/Acetonbasis für die Eindring- und Magnetspulverprüfung. Das Produkt wird verwendet als Vorreiniger zur Entfernung von Ölen und Fetten von der zu prüfenden Oberfläche, als zugelassener Zwischenreiniger oder als Entferner der Untergrundfarbe.

Der Reiniger ist auch hervorragend als Universalreiniger für allgemeine Anwendungen geeignet (z. B. bei Kunststoffen bitte Materialverträglichkeit vorher prüfen).

Produktvorteile: Hohe Reinigungsleistung

Universell einsetzbar

Abprüfung/Konformitäten Mustergeprüft nach EN ISO 3452-2

Niedriger Schwefel- und Halogengehalt gemäß EN ISO 3452-2,

Es sind die geltenden Prüfvorschriften und Normen zu beachten.

Anwendung: Zur Vorreinigung oder als Universalreiniger: Prosol Reiniger auf die zu reinigende Oberfläche auftragen ggf. einwirken lassen und nach Bedarf mit einem Lappen abwischen.

Zur Zwischenreinigung: Überschüssiges Eindringmittel mit auf einem Lappen gesprühten Reiniger von der Oberfläche entfernen. Direktes aufsprühen ist unzulässig.

Zur Entfernung der Untergrundfarbe: Reiniger auf die zu reinigende Oberfläche aufsprühen, ggf. einwirken lassen und nach Bedarf mit einem Lappen abwischen oder mit erneutem Sprühstrahl entfernen.

Produktkenndaten Wirkstoff

Dichte / 15°C	DIN EN ISO 12185	790 kg/m ³
Flammpunkt	DIN EN ISO 2719	ca. -20°C

Produktkenndaten Aerosol

Flammpunkt	< -40°C
------------	---------

Weitere Daten hinsichtlich Produktsicherheit, Transport und Arbeitssicherheit sind dem EG-Sicherheitsdatenblatt des Produktes zu entnehmen.

Die im Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.