

PRODUKTBESCHREIBUNG

Bei PFINDER 895 handelt es sich um einen Spezialreiniger auf Isopropanolbasis für die Eindring- und Magnetpulverprüfung. PFINDER 895 wird verwendet als Vorreiniger zur Entfernung von Ölen und Fetten von der zu prüfenden Oberfläche oder als zugelassener Zwischenreiniger.

PFINDER 895 ist auch hervorragend als Universalreiniger für allgemeine Anwendungen geeignet. Die Materialverträglichkeit (z.B. bei Kunststoffen) muss zuvor geprüft werden .

Zwischenreiniger Verfahren C gemäß EN ISO 3452-1.

ANWENDUNG

Zur Vorreinigung oder als Universalreiniger: PFINDER 895 auf die zu reinigende Oberfläche auftragen, ggf. einwirken lassen und nach Bedarf mit einem Lappen abwischen.

Zur Zwischenreinigung: Überschüssiges PFINDER Eindringmittel mit auf einem Lappen gesprühten PFINDER 895 von der Oberfläche entfernen. Direktes Aufsprühen ist unzulässig!

Die Anzeigefähigkeit des Prüfmittelsystems sollte durch Referenzteile oder z.B. Kontrollkörper 2 gemäß EN ISO 3452-3 regelmäßig kontrolliert werden.



GREEN NDT VORTEILE

- Milder Geruch
- Aerosoldose mit optimierter CO2-Bilanz



ANWENDUNGSVORTEILE + EINSARPOTENZIALE

- Hohe Reinigungsleistung
- Universell einsetzbar

FREIGABEN & KOMFORMITÄTEN

Das Produkt entspricht den folgenden Spezifikationen / ist geeignet für den Einsatz gemäß:

EN ISO 3452-2, 3452-5, 3452-6, ASTM E165, ASME V Art.6, PMUC, RCC-M.

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

Es sind die geltenden Prüfvorschriften und Normen zu beachten.

GEBINDE / LAGERUNG

500-mL-Aerosoldose (für 360°-Anwendung).

Diese Gebinde sind Lagerware und sofort verfügbar. Andere Gebinde auf Anfrage.

Lagerung von +5°C bis +45°C.



HALTBARKEIT

3 Jahre

PRODUKTKENNDATEN

Dichte/20°C	DIN EN ISO 12185	785 ± 15 kg/m ³
Flammpunkt	ASTM D 93	<15°C

Werte von in Aerosoldosen abgefüllter Ware können abweichen.