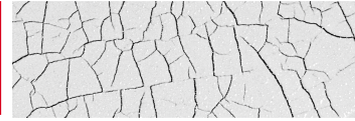


MR[®] 71 Untergrundentferner



Produkteigenschaften

- Lösemittelhaltiger Reiniger
- Farblos, schnell trocknend
- Dient zum Entfernen der Untergrundfarben für die Magnetpulverprüfung
- Geeignet für: alle Metalle; Keramiken und Kunststoffe sind vorab zu prüfen
- Lösemittelbasis: Ester

Mindesthaltbarkeit / Temperaturen

Aerosol / Gebinde:
3 Jahre bei Lagertemperatur
Lagerung: + 5 °C - + 45 °C
Anwendung: - 10 °C - + 50 °C



Zulassungen / Konformitäten

- EN ISO 9934-2
- ASTM E709
- ASME B & PV Code, Sec V
- PMUC
- ASME Code V, Art. 7



Weitere Hinweise

Verfahrensbeschreibung gemäß EN ISO 9934-1 auf Anfrage oder unter www.mr-chemie.de erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie in unserem Sicherheitsdatenblatt und 3.1 Zeugnis. Für notwendiges und ergänzendes Prüfzubehör besuchen Sie unsere Website oder sprechen Sie unsere Mitarbeiter an.

Empfohlene Produkte

Vorreiniger: MR[®] 71, MR[®] 79, MR[®] 85, MR[®] 88, MR[®] 3001, MR[®] 3002
Magnetpulver: Alle MR[®]-Magnetpulver und -Suspensionen
Testkörper: Vergleichskörper 1 und 2, Test-Block
Geräte: Alle MR[®]-Geräte für die Magnetpulverprüfung

Lieferformen



Technische Änderungen vorbehalten!