

MR[®] 955 Food Safe Penetrant

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Wasser abwaschbares Eindringmittel fluoreszierend
- Penetrant Typ I
- Empfindlichkeitsklasse 1 nach EN ISO 3452:2
- Rissanzeige gelb und (UV) gelb fluoreszierend
- Geeignet für alle Metalle (Eignung für Kunststoffe und Keramik ist vor Anwendung zu prüfen)
- Trägermedium: Glyceride

ZULASSUNGEN / KONFORMITÄTEN

- EN ISO 3452-2
- ASME Code V, Art. 6
- RCC-M
- NSF® Code P1

EMPFOHLENE PRODUKTE

Zulassung/ Konformität nach DIN EN ISO 3452-2:

Vorreiniger: MR[®] 79, MR[®] 85, MR[®] 88, MR[®] 3001, MR[®] 3002
Zwischenreiniger: Wasser
Entwickler: MR[®] 81 Food-Safe Trockenentwickler
Testkörper: Kontrollkörper 1, Kontrollkörper 2 und ASTM Testkörper

MINDESTHALTBARKEIT / TEMPERATUREN

Gebinde: 3 Jahre, bei Lagertemperatur

Lagerung: +5 °C - +45 °C
Anwendung: +10 °C - +50 °C

LIEFERFORMEN



WEITERE HINWEISE

- Verfahrensbeschreibung gemäß **EN ISO 3452-1** auf Anfrage oder unter www.mr-chemie.de erhältlich.
- Weitere Informationen erhalten Sie in unserem Sicherheitsdatenblatt und unserem 3.1 Zeugnis.
- Für notwendiges und ergänzendes Prüfzubehör besuchen Sie unsere Website oder sprechen Sie unsere Mitarbeiter an.