PRODUKTINFORMATION

Magnetpulverprüfung





MR® 302 Rostschutz-Konzentrat





Produkteigenschaften

- Wässriges, temporäres Korrosionsschutzmittel, Konzentrat 0,5-4%
- Für die Zugabe in wässrige
 Magnetpulverkonzentrate zur zusätzlichen
 Erhöhung des Korrosionsschutzes
- Enthält kein Diethanolamin, sondern ausschließlich primäre und tertiäre Amine, die keine Nitrosamine bilden können
- Schaumfrei
- Kennzeichnungsfrei ECO-LINE

Mindesthaltbarkeit / Temperaturen

Gebinde: 1 Jahr

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



Zulassungen / Konformitäten

DIN EN ISO 9934-2



Weitere Hinweise

Das Produkt MR® 302 kann zur Verbesserung der Performance in speziellen Anwendungen der Magnetpulversuspension zugesetzt werden. Es ist wichtig, das Produkt MR MR® 302 gründlich in der Magnetpulversuspension einzurühren, um eine homogene Verteilung zu gewährleisten. Obwohl der Hauptanwendungsbereich im Magnetpulverbereich liegt, kann es auch in anderen Anwendungsgebieten eingesetzt werden.

Weitere Informationen erhalten Sie in unserem Sicherheitsdatenblatt und unserem 3.1 Zeugnis.

Empfohlene Produkte

Magnetpulver: Wässrige Magnetpulversuspensionen und -konzentrate

Lieferformen



Technische Änderungen vorbehalten!