



MR[®] 500 Antischaum-Emulsion



Produkteigenschaften

- Niedrigviskose Emulsion
- Additiv zur Verminderung von Schaumbildung für die Herstellung von wässrigen Magnetpulversuspensionen
- MR[®] 500 Antischaum-Emulsion ist in den meisten wasserdispergierbaren MR[®]-Magnetpulverkonzentraten bereits enthalten, kann aber in besonderen Fällen der fertigen Prüfflüssigkeit zusätzlich beigemischt werden.
- Je nach Formulierung und Anforderung werden bis zu ca. 0,5 % in der Anwendungskonzentration eingesetzt.
- Insbesondere geeignet für die eigenhändige Herstellung von Trockenpulver, kann jedoch auch in Magnetpulverkonzentraten gegeben werden

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[®] 500 kann zur Verbesserung der Performance in speziellen Anwendungen der Magnetpulversuspension zugesetzt werden. Es ist wichtig, das Produkt MR[®] 500 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!