



GLATTOL Mehrzweckfett wasserbeständig

Universell einsetzbares EP-Kalziumseifenfett

Kalkseifenfett mit kurzer und glatter Struktur und sehr guter Wasserbeständigkeit zur Schmierung von hoch belasteten Gleit- und Wälzlagern, Gelenken und anderen Schmierstellen, die direkt mit Wasser in Kontakt treten können.

Eigenschaften

- gute Hochdruck- und Verschleisschutzigenschaften
- hervorragender Korrosionsschutz
- sehr gute Wasserbeständigkeit
- lange Einsatzdauer unter feuchten Betriebsbedingungen
- gute Tieftemperatureigenschaften

Merkmale

Serie: 4313 CS2

Temperaturbereich: -30 / 140 °C

Tropfpunkt: 240 °C

Aufdicker: Kalzium-Komplex

Norm: DIN 51502 KP 1-2 N-30

Walkpenetration 0.1mm: 290-330

Viskosität: 150 mm²/s

Industrie: Energie

Anwendung

Einsatzgebiete

- -Gleit- und Wälzlager bei feuchten oder nassen Umgebungsbedingungen-Maschinen zur Energieerzeugung-Zentralschmieranlagen von Wasserkraftwerken, Stauwehren und Abwasserreinigungsanlagen-Zentralschmieranlagen von Strangussanlagen und Kühlbetten

Genehmigung

Normen

- DIN 51502 KP 1-2 N-30

Inhalt kg	Verpackung	Artikel
25	Kessel	14554946

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1

PR6913056700119933_DE_03.05.2024