

OMEGA 95 *Super Corrosion-Control Grease*

OMEGA 95 ist ein Hochleistungsschmierfett mit zusätzlicher Langzeitwirkung gegen Korrosion und Salzwasserschäden. OMEGA 95 hat eine ausgezeichnete Oxidationsbeständigkeit, eine sehr gute Wasserfestigkeit und eine sehr gute mechanische Belastbarkeit. OMEGA 95 verdrängt Wasser und stoppt bestehende Korrosion. Auch wenn OMEGA 95 gelegentlich von Wasser umspült wird, vermag es dennoch lange die Schmierung sicherzustellen.

Einsatzgebiete primär:

- Wälzlager mit Salzwasserbelastung
- Wälzlager für weite Temperaturbereiche
- Korrosionsschutzanwendungen mechanischer Bauteile bei Seewasserbelastung

Eigenschaften:

- hervorragende Wasserfestigkeit
- dichtet Lager gegen Schmutz und Feuchtigkeit ab
- stoppt Oxidation
- widerstandsfähig gegen hohe Drücke

Anwendungen aus der Praxis:

Schiffs- und Dockausrüstungen, einschließlich Trockendocks, Schiffsneubau- und Reparaturwerften, auf Ölbohrplattformen, auf Öltankern, Schwimmbaggern, in der Hochseefischerei und an Hafenanlagen . . .

Anwendungshinweise und Verpackungseinheit:

Um eine optimale Schmierung zu gewährleisten, sind Reste vom alten Schmierfett möglichst zu entfernen. Mischung nur mit geeigneten Schmierstoffen durchführen.

NLGI 2 VE: 10 Kartuschen á 400 g Gebinde: 5 kg und 15 kg