

### **OMEGA 71** *Universal Non-Melt Grease*

OMEGA 71 Hochleistungsschmierfett besitzt durch seinen besonderen Dickungsstoff eine ausgezeichnete Wärmebeständigkeit. OMEGA 71 enthält keine Seife als Verdicker und als Resultat gibt es praktisch kein Schmelzen des Dickungsstoffes. Zusätzlich ist OMEGA 71 mit Megalite ausgerüstet, ein zusätzliches Plus an Sicherheit. Omega 71 ist eine sehr gute Wahl für viele Schmierstellen mit erhöhten Temperaturanforderungen.

#### **Einsatzgebiete primär:**

- Spritzgussformen in der Kunststoffindustrie
- Wälzlager im Nahbereich von Hitzequellen

#### **Eigenschaften:**

- nicht schmelzender Verdicker
- zusätzlicher Oberflächenschutz durch Megalite Inhaltsstoff
- sehr hoher Tropfpunkt
- wasserbeständig

#### **Anwendungen aus der Praxis:**

Wälzlager im Bereich von Öfen und Autoklave, Gusswerkzeuge Kunststoffindustrie, Spezialpumpenbau, Wälzlager im Bereich Metallguss . . .

#### **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