

### **OMEGA 609** *Food-Grade Air Line Lubricant*

OMEGA 609 “ NSF H-1 “ Öl für Druckluftleitungen wird aus den reinsten Weißölen speziell für die Anforderungen in der Nahrungsmittelindustrie hergestellt. OMEGA 609 ist ein hochraffiniertes Öl für die Einsatzfälle, in denen ein unbeabsichtigter oder anlagenbedingter Kontakt mit Nahrungsmitteln nicht ausgeschlossen werden kann. OMEGA 609 entspricht oder übertrifft alle Anforderungen für die Zulassung nach NSF - H1.

OMEGA 609 wurde speziell für ölgeschmierte Druckluftleitungen und Werkzeuge in der Nahrungsmittelindustrie entwickelt. OMEGA 609 erfüllt die Anforderungen an ein besonders reines Schmieröl für Druckluftwerkzeuge. OMEGA 609 zeigt auch unter den unterschiedlichsten Einsatzbedingungen sein ausgezeichnetes Viskositätsverhalten.

OMEGA 609 enthält spezielle, bisher unerreichte Oxidationshemmstoffe, die das komplette Druckluftsystem vor Rost schützen und die Lebensdauer aller Komponenten erhöhen. Gewöhnliche Öle oxidieren durch die ständige Luftzufuhr sehr schnell und werden wirkungslos.

OMEGA 609 verhindert Verstopfungen in Ventilen, Düsen und Luftleitungen, die häufig durch angesaugte verunreinigte Luft entstehen. OMEGA 609 verhindert bei Kontakt mit Feuchtigkeit oder Wasser ein Ausflocken des Wasser-in-Öl-Gemischs.

OMEGA 609 enthält spezielle Schaumhemmstoffe, die zur Reduzierung des Ölverbrauchs führen, denn Schaum in den Leitungen erhöht die Durchlaufgeschwindigkeit des Öls und damit den Verbrauch unnötigerweise. OMEGA 609 leistet nicht nur einen Beitrag zu einem hohen Sicherheitsstandard in der Produktion, sondern durch seinen ausgezeichneten Oxidationsschutz und seine Schaumhemmstoffe auch zur dauerhaften Senkung Ihrer Betriebskosten.

OMEGA 609 hat die Zulassung nach NSF-H1. Es enthält nur hochreine Inhaltsstoffe, die speziell für den Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie zugelassen sind. Es bietet die Sicherheit, die notwendig ist, sollte das Öl unbeabsichtigt in Kontakt mit Lebensmitteln, Getränken, Arzneimitteln oder Hygieneartikel kommen.

Hochleistungsöle von Omega sind in 5 und in 20 Liter Gebinden erhältlich.



Norfood Compounds Program Listed  
Category Code : H1  
Registration Number : 124233