

OMEGA 638 *Food Grade 4-IN-1 Maintenance Oil*

OMEGA 638 ist das “ NSF H1 “ Universalöl für die Lebensmittelindustrie. OMEGA 638 vereint vier Anwendungsmöglichkeiten in einem Produkt. Es wirkt als leichtes Schmiermittel, als Oberflächenschutz, hat wasserabweisende Wirkung und ist zudem ein Rostlöser.

Oberflächenschutz:

OMEGA 638 schützt bei der Lebensmittelverarbeitung Metalloberflächen kurzzeitig vor Rost. Es ist sowohl zur Anwendung im Innenbereich als auch im Außenbereich geeignet und es ist sehr wirksam gegen Rost, der durch hohe Feuchtigkeit verursacht wird.

Schmierfähigkeit:

OMEGA 638 ist für eine Umgebung geeignet, für die ein geruchloses und ungiftiges, farbloses und leichtes Schmiermittel erforderlich ist.

Wasserverdrängung:

OMEGA 638 ist in der Lage, Feuchtigkeit aus wichtigen Komponenten und Teilen aus Metall zu verdrängen. Es hinterlässt eine unsichtbare dünne Schutzschicht, die Korrosion entgegenwirkt.

Rostlöser:

Die Wirkungsweise von OMEGA 638 ist so, dass es in durch Rost festgefressene Schrauben, Muttern und andere Befestigungssysteme eindringt und sie löst. Dank seiner freien Fließigenschaften und seiner niedrigen Viskosität dringt das Schmiermittel zwischen eng aneinander sitzenden Oberflächen ein. Es weicht die durch Oxidation verklebten Strukturen auf, sodass Muttern und andere festgefressenen Bestandteile gelockert und entfernt werden können.

Anwendungen:

OMEGA 638 ist als ein universelles, geruchloses Schmiermittel ideal für die Wartung. Es beschädigt weder Kunststoffe, Farben, Vinyl, Leder noch Gummi. Das Schmiermittel kann z. B. mit der Sprühflasche oder mit der Bürste aufgetragen werden.

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



Nonfood Compounds Program Listed
Category Code : H1
Registration Number : 124234