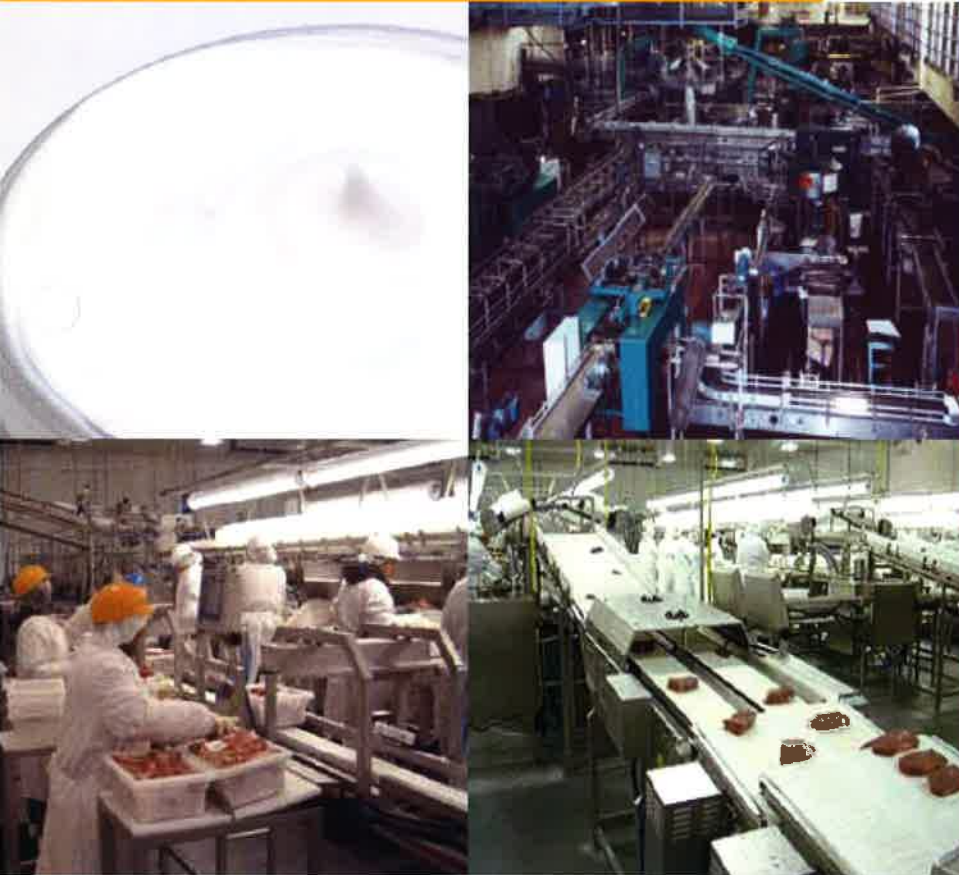




# 26

OMEGA 26 ThermaSyn FG Grease



## FGグリース (NSF H-1) 超高温フッ素グリース

- ・食品・医薬品・化粧品機械用グリース
- ・最高級の耐熱・耐酸化安定性
- ・優れた耐溶剤性と強い科学物質に耐えられます。
- ・長寿命・多用途性
- ・最高級の食品グレードグリース (NSF H-1)
- ・極圧・ベアリンググリース

TRUST *Save Money*  
OMEGA *Enhance Performance*  
TO *Extend Service Life*



Nonfood Compounds Program Listed  
Category Code : H1  
Registration Number : 137939

**MAGNA INDUSTRIAL CO. LIMITED**  
Total Quality Maintenance

オメガ26カテゴリコード: H1  
NSF登録NO: 137939



## オメガ26 製品概要

### 特徴

超高温フッ素グリース (NSF H-1) は食飲料産業界・医薬品業界クリーンルーム設備の使用目的で、最新の技術によって開発されました。

- ・ほとんどのゴム・プラスチックに対して不活性です。
- ・超高温での安定性と低温での流動性が優れているため -25℃～280℃まで使用可能です。
- ・耐熱性・耐酸化安定性と耐化学性・耐水性があり薬品・溶剤に対し非常に優れた安定性を持っています。
- ・極圧性が非常に優れています。
- ・偶発的に食品と接触する可能性がある箇所に使用可能な NSF H-1 規格を取得している製品です。

### 使用箇所

超高温FGグリースはもっとも過酷な条件下で稼働する機械設備、特に食飲料産業・医薬品業界・クリーンルームで使用可能です。

- ・食品加工・缶詰め・梱包・ボトリング工場の機械設備。
- ・食品乾燥オーブンのトラック・チェーンコンベヤーのローラーベアリング等のベアリング。
- ・O-リング、プラスチックとセラミック、継手、計測器、バルブ、レールスイッチベアリング。
- ・高腐蝕、活性化学物質設備の圧力リリースとプラグ・バルブとポンプ。
- ・医薬品業界におけるホットスタンプ、攪拌器、ミキシング機等機械設備。
- ・その他280℃まで使用する機械設備。
- ・塵や油の蒸発を嫌うクリーンルーム。

稠度	2号
滴点,℃	280℃以上
基油	PFPE
増稠剤	PTFE
使用温度範囲,℃	-25~280
引火点,℃	なし
色	純白
荷姿	500 g



The Ultimate Lubricant

Magna Industrial reserves the right to modify or change this product for purposes of improving its performance characteristics.  
© 2006 Magna Industrial Co., Limited.

The OMEGA trade mark is the property of ICI, Inc., and is used under licence by Magna Industrial Co., Limited

**MAGNA INDUSTRIAL CO. LIMITED**  
Total Quality Maintenance

ODP 26 9-LHHS

オメガ潤滑剤輸入販売元

株式会社 アルファ・テック

〒577-0841 東大阪市足代3-2-14  
(東大阪第一ビル)

TEL06-6729-0031

FAX06-6729-0036