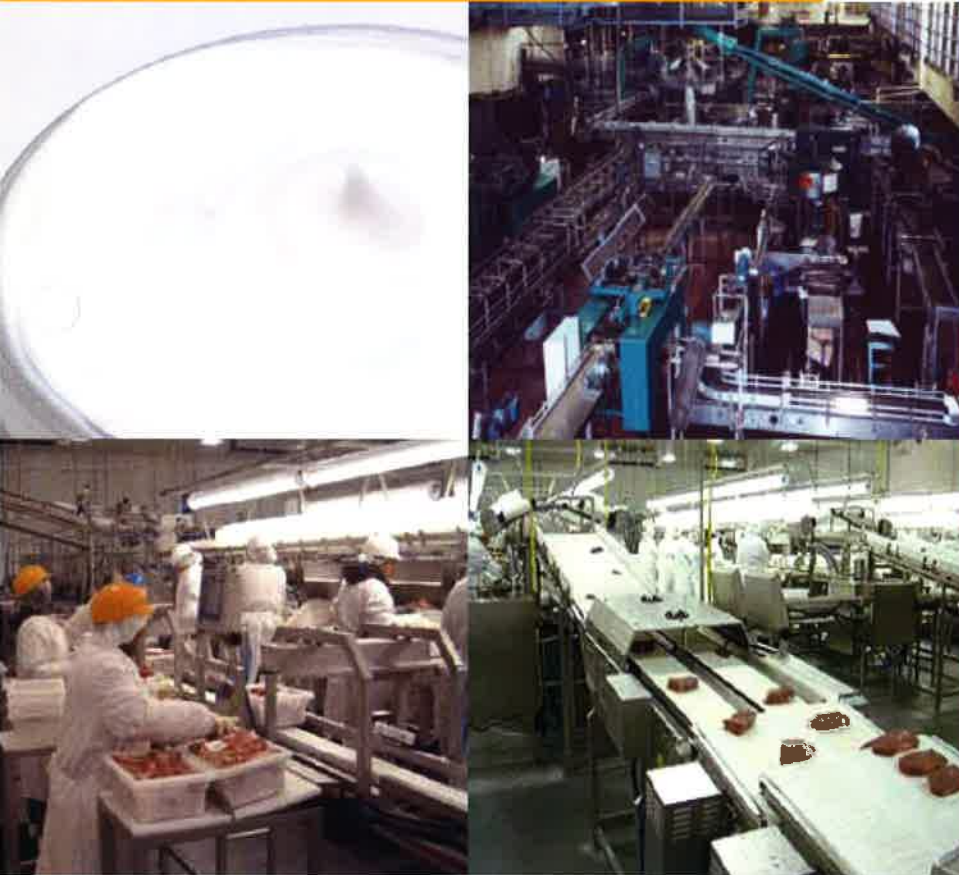




26

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-LHS

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