



605

【オメガ605】 エアーラインルブリケータ専用オイル

- 耐摩耗添加剤のメガライトを含有しています。
- 特殊な乳化剤が入っている為、水が混入しても安心です。
ダブル・オー・エマルジョン（逆転乳化法）の特性をもつて
いる為、水滴の表面を油で覆い、金属と水分が接觸
することを防止します。
- 優れた防錆効果があります。
- シール材を痛めません。



製品特徴

温度

圧縮されていた空気が膨張する際、エアーツール（空圧工具）内の温度は通常下がります。オメガ605は各種の温度条件下において、エアーラインルブリケータやオイラーを通してスムーズに流れる特性をもっています。

防錆

空気が膨張する際おこるもう一つの特徴として、温度低下に伴って雰囲気温度が上がるという事です。さらに空圧工具はしばしば温度の高い状況下で使用される事がが多いのです。空気が乾燥した状態になると、水蒸気がエアーモーターやエアーツールに付着する事になります。オメガ605は乳化剤と粘着性を高める添加剤が入っています。ですから、例え水と混ざっても表面に油膜を張り優れた防錆効果を発揮するのです。

強靭な油膜

オメガ605の油膜は、スライディングの圧力（ベーンエアーモーター等における）に耐え、全ての活動部門にそれを形成する事ができるのです。特に打撃アクションがある所ではその特性を発揮致します。耐水性添加剤と極圧添加剤を含んだオメガ605は通常のものよりは数段優れた特性をもっているのです。

多目的特性

オメガ605は、空圧ライン用オイラー及び噴霧式給油器にお使いいただけます。オメガ605は通常の空圧ラインでおこりうる温度よりはるかに低い温度においてもスムーズにそして均等に流れます。

粘度 (40°C)	32 cst
粘度指数	102
比重	0.873
引火点	225°C
流動点	-30°C
色	薄黄
荷姿	5LT缶 20LT缶