

## 高性能塑性加工油剤

# カータジル9ONEAT-W

(不水溶性タイプ)

「カータジル9ONEAT-W」は、シンセティックオイルベースの不水溶性塑性加工油剤で、摩耗防止剤と極圧添加剤を高濃度に含有しています。

高速加工および高負荷加工でも油膜が切れにくく、加工精度・仕上面精度が向上するとともに工具寿命を延長します。特に金型の仕上面精度を長時間維持します。

### 特 性

カータジル9ONEAT-Wは、非常に多くの特性を持つ油剤です。

- ①優れた耐摩耗性とカジリ防止の特性を有します。
- ②強力な粘着性により効果が持続します。(金型の精度維持に貢献します。)
- ③不活性タイプで、銅・銅合金の防蝕性に優れています。
- ④他の油剤用添加剤としてもご使用いただけます。

### 一般性状

外 観	黄色透明液体
密 度 15℃ (g/cm <sup>3</sup> )	1.31
粘 度 40℃ (mm <sup>2</sup> /s)	1600
引 火 点 (℃)	188
銅板腐食 (NF EN ISO 2160)	1 a

### 廃液処理

使用後は産業廃棄物として処理するか、産業廃棄物処理業者に回収を依頼して下さい。

### 容量・荷姿

18L (ペール缶)