

### 典型规格

|  |               |
|--|---------------|
| 外观                                     | 清澈琥珀色液体       |
| 比重@25                                  | 0.900 - 1.000 |
| 粘度@40 , cSt                            | 300 - 400     |
| 硫含量 (活性硫), %wt                         | 16 - 18 (<3)  |
| 酸值, mgKOH/g                            | ≤ 20          |
| 闪点 C.O.C.,                             | > 150         |
| 铜腐蚀+                                   | 1B            |
| P <sub>B</sub> / P <sub>D</sub> , kg++ | 88 / 315      |

\*10%添加剂于SN150中, 3小时, 100

\*\*四球磨损试验; 5%添加剂于SN150中, 伺服马达在0.03s内达1500rpm (P<sub>B</sub>)及1760rpm (P<sub>D</sub>)

### 产品叙述

SMART BASE 2816 是一清澈琥珀色、低味硫化脂肪油；具有极佳的润滑及极压性能。推荐用于加工铁类及有色金属的油基配方中。

SMART BASE 2816 具有较高的粘度，适合攻牙、拉伸、冲压、车削及攻丝等重负荷加工。与传统硫含量相同的添加剂相比，SMART BASE 2816 具有更佳的极压性能，可有效提高工件的表面光洁度。

SMART BASE 2816 与其他添加剂及不同组别的基础油有良好的稳定性和相容性，使调合者易于调合不同类型的加工油。

| 应用         | 建议加入量, %wt |
|------------|------------|
| 铰牙         | 3 - 15     |
| 攻牙         | 3 - 15     |
| 打头 (只切面)   | 5 - 10     |
| 自动螺机 (只切面) | 5 - 10     |
| 车床         | 2 - 10     |

列印日期 : 20-04-26