

難燃性作動液

ユシロニルビックHFC250

ユシロニルビックHFC250は分子量の異なる複数のグリコール、特殊添加剤および水から構成されている水-グリコール系の難燃性作動液である。

特長

- 1) 難燃性です。
- 2) 潤滑性、耐摩耗性に優れます。
- 3) pH維持性に優れます。
- 4) バルブの作動不良の減少が期待できます。
- 5) ゴム、シール材に対する影響が小さく、液漏れを抑制可能です。
- 6) 鋼、非鉄金属の防食性に優れます。
- 7) 消泡性、空気放出性に優れます。
- 8) 抗乳化性に優れます。

表1 一般性状

項目	HFC250
外観	赤色液状
密度 (g / cm ³ , 15 °C)	1.09
pH	10
粘度 (mPa・s, 40°C)	51
水分 (%)	40

記載製品の性状、性能、関連情報等は弊社試験方法による測定値や知見で、安全さ、正確さを保証するものではありません。また製品による事故を予防するため、PL法、消防法、安衛法等の法律があります。ご使用にあたりましては、該当法律を遵守してください。