

Produto: LUBRICOIL - Óleo para lubrificação Perdida Óleo

Descrição: Óleo base novo.

Aplicação: Para uso como matéria-prima na produção de lubrificantes ou para lubrificação perdida de sistemas, máquinas, equipamentos.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS			
Propriedades	Método ensaio	Unidades	Valores típicos
Densidade a 15 °C		kg/l	0,860 - 0,880
Cor		-	<3,0
Viscosidade a 40 °C	ASTM D 7279	cSt	55 - 65
Viscosidade a 100 °C	ASTM D 7280	cSt	11,1 - 12,5
Índice de Viscosidade			156 - 164
Viscosidade CCS			6000
Ponto de Congelação		°C	-39
Volatilidade Noack	ASTM D 5800		9,8 - 10
Cinzas Sulfatadas			0,78 - 0,8

Para o manuseamento e transporte proceder de acordo com a respectiva Ficha de Segurança.

A SMISA, S.A. reserva-se ao direito de alterar a presente descrição, sem qualquer aviso prévio, a totalidade ou parte da informação constante nesta ficha técnica.

As informações constantes na presente ficha técnica, relativamente a composição, propriedades ou utilização do produto, são fidedignas. Contudo, não é dada qualquer garantia, expressa ou implícita quanto à exactidão e extensão dos dados e informações contidas nesta ficha informativa.