

9. 粘度调节剂

产品 **Tac-Oil GS**

特性 **Tac-Oil GS** 是一款由溶解在合成油（烷基化物）中的聚异丁烯组成的粘度调节剂。

技术数据		典型 数值	规格		
			最小	最大	
密度 15°C (g/ml)	:	0.89	0.87	0.91	DIN 51 757
闪点(°C)	:		180		DIN EN ISO 2719
粘度 70°C (mPa·s)	:	6000	4500	6500	DIN 53 015

应用 **Tac-Oil GS** 在润滑油或油脂中的推荐添加量为 0.1 – 1.0 %，适用于电锯，纺织机，包装机械，发动机（工厂注油），滑道油和防锈剂的润滑油这种需要增粘剂来防止油的飞溅或掉落的情况。

Tac-Oil GS 净重 180 公斤

在产品均质化之前，不得在润滑脂中添加粘性剂。最好通过慢速运行的机械搅拌器与 60 – 80°C 的油混合。切勿使用高剪切搅拌器和泵。**Tac-Oil GS** 在有限的时间内温度稳定性约为 150°C。

存储 **Tac-Oil GS** 可能以适当密封的原始包装在室内存放至少 2 年。

The data contained herein serve as general information for our customers only and are not binding. The data contained herein have been collected to the best of our knowledge and do not constitute any advice or warranty to our customers for any specific application. It is up to our customer at their own risk to determine the suitability of each product for their individual purposes. The products are sold without any representation, warranty or guarantee either expressed or implied. Our liability is limited to the value of the supplied merchandise.