

产品 **Kusacryl 771 (航油用油粘度指数改进剂)**

特性 **Kusacryl 771** 是一款聚甲基丙烯酸酯类粘度指数改进剂，用于高粘度指数液压液和齿轮油的配方，由于本产品具有非常好的剪切稳定性，低的布氏粘度和良好的降凝特性，因此特别推荐用于要求在广泛温度范围内能使用的剪切稳定型液压油。该产品已经过优化，可赋予降凝，破乳和水硬等特性。

技术数据		典型 数值	规格		
			最小	最大	
外观	:	清晰，粘稠液体			
颜色	:	淡黄至琥珀			
密度 25°C (g/cm ³)	:	0.90	0.88	0.92	ASTM D4052
粘度 100°C (mm ² /s)	:	700	550	950	ASTM D445
闪点°C (COC)	:		150		ASTM D92
SSI (剪切稳定指数) 5% in 150 N base oil 30/250 cycles	:	10/25			ASTM D3945

应用 根据所用的基础油（I-III类），其他添加剂和所需的性能，在最终配方中，推荐剂量为 3-8 %。最高混合温度约为 90°C。

存储 该产品可在正确的原始包装中于+ 5°C 至+ 40°C 之间并在阴凉处安全保存至少 12 个月。

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.