

产品 **Kusacryl 789 B**

特性 **Kusacryl 789 B** 是一款聚甲基丙烯酸酯类粘度指数改进剂，适用于高粘度指数液压油和齿轮油的配方。由于本产品在 Bosch 喷油泵具有非常好的剪切稳定性和良好的降凝特性，因此特别推荐用于各种温度下的剪切稳定液压油中。

技术资料

	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)	:	0.92	0.88	0.93	ASTM D4052
粘度 100°C (mm ² /s)	:	1100	700	1400	ASTM D445
闪点°C (COC)	:		150		ASTM D92
SSI (稳定剪切指数) 5% in 150 N base oil 30/250 cycles	:	12/25			ASTM D3945

应用 根据所用的基础油，其他添加剂和所需的性能，在最终配方中，推荐的添加量为 1-10 %。最高混合温度约为 90°C。

存储 该产品可以在适当密封的原始包装中于 + 5°C 到 + 40°C 的温度范围内在阴凉处安全地保存至少 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.