

产品 **Kusacryl H702 (齿轮油粘度指数调节剂)**

特性 **Kusacryl H702** 是一款聚甲基丙烯酸酯类粘度指数改进剂，适用于高粘度指数齿轮油（例如 75W90）的配方中。本产品具有出色的剪切稳定性，良好的低温性和低的布氏粘度，适用于配制多级齿轮油和发动机油。该产品已经过优化，可赋予降凝和耐水硬性等特性。

技术数据	典型	规格		
		数值	最小	
外观	:	清晰粘稠液体		
颜色	:	淡黄至琥珀		
密度 25°C (g/cm ³)	:	0.93	0.85	0.95 ASTM D 4052
粘度 100°C (mm ² /s)	:		350	700 ASTM D 445
闪点°C (COC)	:		150	ASTM D 92
KRL (圆锥滚子轴承测试)) 5% in SN150, 20 hrs.	:	20		CEC-L45-A99

应用 根据所用基础油，其他添加剂和所需的性能，推荐在最终配方中添加的剂量为 1-25 %。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 的温度范围内安全地保存，在阴凉处保存至少 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.