

**产品**                    **ESTIMOL TE 2000****特性**                    基于天然和合成羧酸的水溶性多元醇酯。

ESTIMOL TE 2000 可快速生物降解，并且兼具水溶性和非常好的润滑性能。  
ESTIMOL TE 系列的所有产品均具有良好的热稳定性和水解稳定性。

技术数据	:	典型	规格		
		数值	最小	最大	
色度	:	5		10	ISO 4630
密度 20°C (g/ml)	:	1.061	1.050	1.070	DIN 51 757
反射指数 20°C	:	1.4721	1.4710	1.4755	DIN 51 423
酸值(mg KOH/g)	:	7		9	ISO 6618
闪点 PMCC (°C)	:	264	200		ISO 2719
倾点(°C)	:	-14			ISO 3016
粘度 25°C (mPa·s)	:	800			ISO 3104
水溶性	:	溶于水			
生物降解性	:	66% in 28 days			OECD 301B

**应用**                    ESTIMOL TE 2000 主要用作水基金属成型液中的润滑添加剂。标准剂量为 5 – 25 wt%。它也可以用作铝压铸件脱模剂中的配方成分。**存储**                    ESTIMOL TE 2000 可以在密封原装中于 + 10°C 至 + 30°C 的室内温度下存放至少 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.