

### 8.3 防锈复合包 (油溶型和溶剂型)

#### 产品 Additive CX 19909

**特性** CX 19909 是一种基于氧化酯和钙皂的不易受污，水置换和耐碱防锈复合包。CX 19909 可以加进溶剂或矿物油中用于配制抗乳化的短期防锈剂和强效脱水产品。经过机械加工和碱洗步骤后，使用 CX 19909 会将金属表面的水迅速置换出并形成一层可被碱洗的薄层防锈保护膜。该产品具有出色的抗乳化和防锈性能。

技术数据	典型数值	规格		
		最小	最大	
颜色, 外观	: 清澈, 糊状, 棕色			
总酸值 (mg KOH/g)	: 12	7	17	ACL-001a
皂化值(mg KOH/g) :	57	52	62	DIN 51 559-1
钙含量 (wt.%)	: 2.1	1.6	2.7	calculative
闪点 (°C)	: >170			DIN EN ISO 2719
熔点 (°C)	: 35	30	40	DIN 51 532

**应用** 该产品在溶剂或矿物油中的通常剂量为 5-20 重量%。通过添加蜡可以改善防锈性能。混合温度应为约 70-90°C。

**存储** CX 19909 可以在密封的原装桶中于 40°C 以下的室内存储至少 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.