

3.1 合成磺酸钠

产品 **Sodium Sulfonate SNS 497**

特性 **SNS 497** 是一种油溶性合成磺酸钠，通过特殊工艺制造，以确保稳定的质量。

SNS 497 有效用作防锈缓蚀剂，分散剂和乳化剂。（随着分子量的增加，防腐蚀性能增加，而乳化性能下降）。

技术数据

		典型 数据	规格		
			最小	最大	
密度 15°C (g/ml)	:	0.99	0.98	1.03	DIN 51 757
活性成分(wt.%)	:	61	60		ACL-028
矿物油 (wt.%)	:	34	32	36	calculative
水分(wt.%)	:	3.0		5.0	DIN 51 777-1
无机盐(wt.%)	:	0.35		0.5	ACL-035
平均摩尔质量	:	506			calculative
闪点 (°C)	:	min. 100			DIN EN ISO 2719
色度 (dil. 10% in white oil):	:	4			ACL-014

应用 金属加工液，纺织油，清洗剂，防锈剂，涂料，乳化液，矿石浮选，印刷油墨，油漆等。

存储 原装密封条件下在 0°C 到 40°C 之间可以安全存放至少 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.