

T-743

氧化石油脂钡皂
润滑油/防锈剂

化学数据

项 目	质量指标	典型值	试验方法
外观	深褐色膏状固体	深褐色膏状固体	目测
钡含量, %	≥6	6.16	SH/T0225
铜片腐蚀 (100℃, 3h), 级	合格	合格	GB/T5096
水分, % (m/m)	≤0.30	0.30	GB/T260
机械杂质, % (m/m)	≤0.50	0.50	GB/T511

产品描述

T-743 具有较好的油溶性、粘着性、成膜性, 优良的防锈性能、抗湿热性能和抗大气性能, 是一种良好的油溶性成膜剂。

T-743 广泛用作黑色金属和有色金属及合金材料的防锈油、防锈脂, 与其它防锈剂复合使用时显示出特有的协调性能, 也可直接加入溶剂中稀释制作成膜防锈油, 现已被广泛用于军工器械、机床、配件、工卡量具的防锈, 同时也是替代硬脂酸钡的最佳产品。

T-743 在油品中推荐加剂量为: 3.0-5.0%。

T-743 储存温度不应超过 50℃, 建议调合温度为 60-75℃。在储存、装卸及调油时, 参照 SH/T0164 进行, 本产品不易燃、不爆炸、无腐蚀性, 在安全环保使用方面等同一般石油产品, 不用特殊防护。

标准包装

净重/箱: 20kg