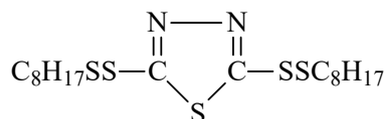


## DMTD-8 噻二唑正辛基硫醇缩合物

DMTD-8 是一种液体无灰金属减活剂，同时具有极压和辅助抗氧作用，广泛应用于各种车用及工业用润滑油脂和金属加工液。在极低浓度下就能有效地阻止活性硫对铜和铜合金的腐蚀，其独特的组成还可抑制硫化氢的腐蚀作用。



化学名称：噻二唑辛基硫醇缩合物      CAS 号：13539-13-4

### [应用范围]

- 用于各种车用及工业用润滑油脂和金属加工液

### [性能特点]

- 低加入量、极佳油溶性
- 浅色低气味
- 极佳抑制活性硫腐蚀性能，优异抗氧协同性能

### [使用方法]

- 可以直接添加到客户的产品配方中，添加前需测试配伍性，建议添加量为 0.1~0.5%  
(润滑脂中为 1.0~2.5%)

### [质量指标]

检验项目	典型值
外观	黄色透明液体
密度 (20°C, g/cm <sup>3</sup> )	1.02
运动粘度 (40°C, mm <sup>2</sup> /s)	15
闪点 (开口, °C)	171
酸值 (mgKOH/g)	15.3
硫含量 (%)	31.3

**[包装]** 净重 40 kg / 200kg 钢桶包装

**[相关产品]** CUVAN 826 ELCO 461