

典型规格

建议加入量,%wt	3 - 5
物理状态	晶粒
平均软化点,	105
平均硫含量,%wt	30.5
硬脂酸,%wt	NIL
相容性	合成酯/植物油
10%添加剂+90%合成酯,PB/PD+	66 / 400
10%添加剂+90%植物油,PB/PD+	71 / 620

+伺服马达速度-PB:0.03秒达1500rpm,PD:0.03秒达1760rpm

产品叙述

Vultac TB7 是一款聚对叔丁基苯酚二硫化物产品，具有抗氧化和极压性能。它专为油性金属加工液配方设计，能溶于植物油及合成酯以调配出高性能切削油。

Vultac TB7 可以与高分子合成酯或含磷添加剂共用产生协同效应。

列印日期：16-06-26