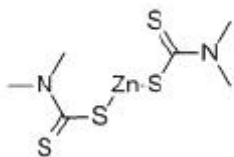




## 促进剂 ZDMC



二甲基二硫代氨基甲酸锌

分子式:  $C_6 H_{12} N_2 S_4 Zn$

分子量 M.W: 305.4

CAS 号: 137-30-4

EINECS 号: 205-288-3

项 目

技术指标

粉料

无尘粉料

目测外观

白色粉末

初熔点  $^{\circ}C \geq$

242

240

加热减量  $\% \leq$

0.3

0.4

灰分  $\% \leq$

24-26

24-26

密度  $g/cm^3$

1.66

1.66

筛余物 (150 $\mu m$ )  $\% \leq$

0.1

0.1

筛余物 (63 $\mu m$ )  $\% \leq$

0.5

0.5

添加剂  $\%$

-

1.0-2.0

产  
品  
描  
述

性能

促进剂 ZDMC 系白色粉末。无毒、无味,溶于稀碱、苯、丙酮,微溶于氯仿,难溶于乙醇、四氯化碳。

用途

天然胶、合成胶用超促进剂以及乳胶用一般促进剂。特别适用于对压缩变形有要求的丁基胶和耐老化性能优良的丁腈胶。在与食品接触的橡胶制品中的应用,请参照 FDA、BgVV 有关章节中的规定。

安全与  
毒性

请参照有关产品安全资料(SDS)。

储存

密封储存在阴凉、干燥、通风良好的地方。避免阳光直接照射。

包装

复合纸袋,内衬塑料薄膜袋,净重 25 公斤;每托 500 公斤。