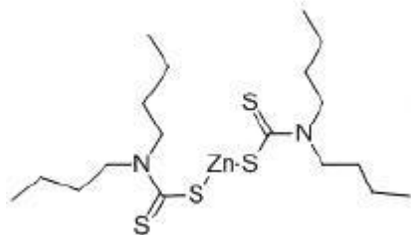




促进剂ZDBC



二丁基二硫代氨基甲酸锌

分子式: $C_{18}H_{38}N_2S_4Zn$

分子量 M.W.: 476.19

CAS 号: 136-23-2

EINECS 号: 205-232-8

产品描述

项 目	技术指标	
	粉料	无尘粉料
目测外观	白色粉末	
初熔点 $^{\circ}C \geq$	104	102
加热减量 $\% \leq$	0.3	0.3
灰份 $\% \leq$	15.5-17.5	15.5-17.5
密度 g/cm^3	1.24	1.24
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

性能

促进剂 ZDBC 系白色粉末溶于二硫化碳、苯、氯仿,不溶于水。贮存稳定。

用途

天然胶、合成胶及乳胶用超促进剂。在干胶中的活性比 ZDEC 更大。本品能改善硫化胶的耐老化性能,不变色、不污染、分散容易。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,每袋净重 25 公斤,每托 500 公斤。