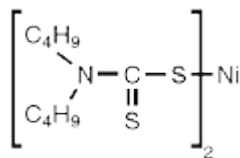


硫华防老剂 NDBC(NBC)

| 项目 | 技术指标 | |
|----------------------|-----------|-----------|
| | 粉料 | 无尘粉料 |
| 目测外观 | 深绿色粉末 | |
| 初熔点 °C min. | 86.0 | 83.0 |
| 加热减量 % max. | 0.50 | 0.50 |
| 镍含量 % | 12.0-13.0 | 11.8-12.8 |
| 密度 g/cm ³ | 1.26 | 1.26 |
| 筛余物 150μm % max. | 0.10 | 0.10 |
| 筛余物 63μm % max. | 0.50 | 0.50 |
| 添加剂 % | - | 1.0-2.0 |

产品描述



N,N-二正丁基二硫代氨基甲酸镍

分子式: C₁₈H₃₆N₂S₄Ni

分子量 M.W.: 467

CAS No.: 13927-77-0

EINECS No: 237-696-2

性能 硫华防老剂 NDBC (NBC) 系深绿色粉末。溶于氯仿、苯、二硫化碳，微溶于丙酮，不溶于水。

用途 主要用于丁苯、氯丁、氯磺化聚乙烯等合成橡胶中，可防止橡胶因日光、臭氧引起的龟裂，提高氯丁橡胶和氯磺化聚乙烯的耐热性。在与食品接触的橡胶制品中的应用，请参照 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 (MSDS)

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。

产品信息出自我司实验室和所参考的文献资料，因此并不能形成法律效力、或并不能意味着保证或承诺客户在根据自己的配方应用本品的成功性。但是我司会最大程度地在技术上做好专业服务，以方便客户达到其应用本产品的预期目的。