

本PDF文件由 免费提供,全部信息请点击136-52-7,若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助,请与您的朋友一起分享:)爱化学www.ichemistry.cn

CAS Number:136-52-7 基本信息

中文名: 异辛酸钴

英文名: Cobalt bis(2-ethylhexanoate)

别名: Cobalt(II) 2-ethylhexanoate

分子结构:

分子式: C₁₆H₃₀CoO₄

分子量: 345.34

CAS登录号: 136-52-7

EINECS登录号: 205-250-6

物理化学性质

性质描述:

具有优良的贮存稳定性,与传统环烷酸钴相比,具有气味小,催干效果好等特点。在浅色油漆中使用,能降低漆膜的 色泽、提高光泽,是环烷酸钴的升级换代产品。密度 $1.002g/mLat25^{\circ}C$,闪点 $104^{\circ}F$,自生产之日起,有效贮存期为 一年。质量标准:金属含量,8±0.24±0.2外观紫兰色液体溶剂中溶解性全溶溶液稳定性透明无析出物催干性能,表 干 (小时) ≤3

安全信息

安全说明:

S26: 万一接触眼睛,立即使用大量清水冲洗并送医诊治。

S36/37: 穿戴合适的防护服和手套。

危险品标:



Xn: 有害物质

R10: 易燃。

危险类别码:

R40: 有限证据表明其致癌作用。

R43: 皮肤接触会产生过敏反应。

R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

危险品运输编号: UN1268

CAS#136-52-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

☑百灵威科技有限公司 专业从事136-52-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788 深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 异辛酸钴专业生产商、供应商,技术力量雄厚 0755-86170099 阿凡达化学 长期供应C16H30CoO4等化学试剂, 欢迎垂询报价 400-615-9918

供应商信息已更新且供应商的链接失效,请登录爱化学 CAS No. 136-52-7 查看

若您是此化学品供应商,请按照化工产品收录说明进行免费添加

其他信息

产品应用: 各类气干型油漆中。建议用量0.02-0.06(金属对树脂固体份)。

相关化学品信息

<u>氧化钼铋</u> 2,4-二甲	甲氧基苯硼酸	1321-03-5	氯化铱 <u>138356-08-8</u> <u>1</u>	33950-71-7 <u>1</u> -	苄基-4-(4-甲氧	基苯基) 四氢吡啶	134143-28-5	<u>4-氯</u>
<u>苯胺-2-磺酸</u>	13849-91-7	13314-30-2	N-氯甲酰基-2-咪唑烷酮	137731-08-9	136058-54-3	(S)-2-苯基-CBS-	<u> 恶唑硼烷</u> 451	