

爱化学
iChemistry.cn

本PDF文件由

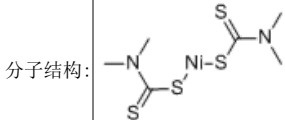
免费提供，全部信息请点击[15521-65-0](#)，若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)如果您觉得本站对您的学习工作有帮助，请与您的朋友一起分享：[爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:15521-65-0 基本信息

中文名: 二甲氨基二硫代甲酸镍

英文名: Nickel bis(dimethyldithiocarbamate)

别名: Bis(dimethyldithiocarbamato) nickel complex

分子式: $2(\text{C}_3\text{H}_6\text{NS}_2)\cdot\text{Ni}$

分子量: 299.11

CAS登录号: 15521-65-0

EINECS登录号: 239-560-8

安全信息

安全说明: S22: 不要吸入粉尘。
S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

危险类别码: R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。

CAS#15521-65-0化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事15521-65-0及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

孝感深远化工有限公司 (医药中间体生产商) 二甲氨基二硫代甲酸镍专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0712-2580635
15527768836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. 15521-65-0](#) 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: 福美镍(15521-65-0)的防治对象:
[水稻白叶枯病](#)。

福美镍(15521-65-0)的使用方法:
发病初期, 400~600倍液叶面喷雾2~3次。

生产方法及其他:
福美镍(15521-65-0)的其它:
类别: 农药。
可燃性危险特性: 可燃, 燃烧产生有毒氮氧化物, [硫](#)氧化物烟雾。
储运特性: 库房通风低温干燥。
灭火剂: 干粉, 泡沫, 沙土, [二氧化碳](#), 雾状水。

相关化学品信息

2-(2,2,3-三甲基-1-环戊-3-烯基)乙腈	15600-93-8	1564-53-0	152423-07-9	5-氯基吲哚	152246-59-8	15492-45-2
15414-25-2	15396-31-3	156496-70-7	15353-08-9	Darrow red	15547-50-9	4-甲氨基-2-硝基酚
						150398-72-

4 452

生成时间2021/4/9 17:50:10