



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[8003-19-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:8003-19-8 基本信息

中文名:	滴·滴混剂
英文名:	dichloropropene-dichloroprop-ane mixture
别名:	Vidden D; DD; Fumigant 93; Nemaferne; Nematox; Nemex; Vorlex
分子结构:	
分子式:	C ₃ H ₄ Cl ₂ ; C ₃ H ₆ Cl ₂
CAS登录号:	8003-19-8

物理化学性质

性质描述:	<p>滴·滴混剂(8003-19-8)的性状:</p> <p>1. 本品为黄色至绿色液体, 内含1, 3-二氯丙烯53.0%, 1, 2-二氯丙烷27.1%, 3, 3-二氯丙烯-16.5%, 2, 3-二氯丙烷16.5%, 1, 2-二氯丙烯0.4%, 和其他氯代烃6.5%具有蒜的气味。</p> <p>2. 熔点: 50~55℃。密度: (I)为1~1.225, (II)为1.211。折光率: (I)为1.469~1.475, (II)为1.4603。闪点: 65T(密闭)。溶解度: 难溶于水, 易溶于有机溶剂中。稳定性: 在水、稀酸和稀碱中是很稳定的, 但与无机酸、浓酸和某些金属物质易起反应。</p> <p>只需轻轻,</p>
-------	--

CAS#8003-19-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 8003-19-8](http://www.ichemistry.cn) 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:	<p>滴·滴混剂(8003-19-8)的防治对象:</p> <p>本品为播前杀线虫剂, 对土壤线虫有效。其中包括: 根瘤线虫、牧场线虫、Sting、沟线虫、Spiral和甜菜线虫。</p> <p>只需轻轻,</p>
生产方法及其他:	<p>滴·滴混剂(8003-19-8)的毒性:</p> <p>大鼠口服急性中毒LD₅₀为140mg/kg。对小鼠300mg/kg。对家兔经皮毒性为2100mg/kg。刺激皮肤。</p> <p>剂型:</p> <p>原药。</p> <p>使用方法:</p> <p>用量200~400kg/hm²。受害严重地方大量使用, 用量比较高。在土壤中无积累作用, 对土壤有益微生物无害。注入土壤深处时, 土温在4°~27℃可得到最好的效果。处理与播种之间的间隔时间在15天以上。</p> <p>注意事项:</p> <p>土壤处理15天后才能播种。</p> <p>制备方法:</p>

为丙烯高温氯化合成3-氯丙烯-1-(合成甘油中间体)的副产物。
只需轻轻,

相关化学品信息

[807265-89-0](#) [80829-94-3](#) [809238-41-3](#) [80490-80-8](#) [805184-60-5](#) [1-\[4-\(三氟甲基\)苯基\]丁-1-烯-3-酮](#) [806600-92-0](#) [大蒜精油](#) [801976-01-2](#) [石油醚](#) [80744-66-7](#) [801196-08-7](#) [80832-44-6](#) [803626-65-5](#) [80689-20-9](#) [80589-72-6](#) [80155-83-5](#) [80440-95-5](#) [C. I. 直接红260](#) [807628-69-9](#) [80348-52-3](#) [801162-58-3](#) [1,2-二\(4-丁基苯基\)乙炔](#) [80018-38-8](#) [8069-76-9](#) [螺旋霉素](#) [808748-93-8](#) [R,S-3-氯-2-甲基丙酰氯](#) [806607-57-8](#) [80036-53-9](#)

生成时间2021/4/13 16:15:32