

烟嘧磺隆的作用，使用方法，厂家出厂直销

产品名称	烟嘧磺隆的作用，使用方法，厂家出厂直销
公司名称	南京辰瑞晟生物医药科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:CRS 型号:CMO 产地:国产
公司地址	南京市雨花台区安德门大街57号楚翘城5幢503-008室（注册地址）
联系电话	0571-87428035 15360676961

产品详情

烟嘧磺隆的作用，使用方法，厂家出厂直销

提问：玉米田用的烟嘧磺隆，推荐用量一瓶一壶水一亩地，实际操作时一瓶打了二亩地，请问专家能治住杂草吗？可以二次用药吗？回答：

玉米除草剂，推荐使用是一瓶一桶水喷一亩地，你喷两桶水，效果不好。可以考虑使用其他除草剂。

提问：请问各位老师，烟嘧磺隆能打死灰灰菜吧(学名叫藜) 回答：烟嘧磺隆可以打死玉米田灰菜

中文名称：烟嘧磺隆中文同义词：1-(4,6-二甲氧基嘧啶-2-基)-3-(3-二甲基氨基甲酰吡啶-2-基磺酰)脲;烟嘧磺隆;2-[(4,6-二甲氧基嘧啶-2)氨基]羰基]氨基]磺酰基]甲基]苯甲酸甲酯;2-(4,6-二甲氧基-2-嘧啶基氨基甲酰氨基磺酰基)-N,N-二甲基烟酰胺;2-(4,6-二甲氧基嘧啶-2-基氨基甲酰氨基磺酰)-N,N-二甲基烟酰胺;玉农乐;1-(4,6-二甲氧

基嘧啶-2-基)-3-(3-二甲基氨基甲酰-2-吡啶磺酰)脲;烟磺隆英文名称：NicosulfuronCAS号：

111991-09-4分子式：C₁₅H₁₈N₆O₆S分子量：410.41EINECS号：244-666-2作用特点

烟嘧磺隆是内吸传导型除草剂，可被植物的茎叶和根部吸收并迅速传导，通过抑制植物体内乙酰乳酸合成酶的活性，阻止支链氨基酸缬氨酸、亮氨酸与异亮氨酸合成进而阻止细胞分裂，使敏感植物停止生长。杂草受害症状为心叶变黄、失绿、白化，然后其它叶由上到下依次变黄。一般在施药后3~4天可以看到杂草受害症状，一年生杂草1~3周死亡，6叶以下多年生阔叶杂草受抑制，停止生长，失去同玉米的竞争能力。高剂量也可使多年生杂草死亡。防治对象 稗草、马唐、牛筋草、狗尾草、反枝苋、马齿苋、苘麻、田旋花、刺儿菜、苣荬菜、金狗尾草、野黍、龙葵、香薷、苍耳、鸭跖草、风花菜、遏蓝菜、问荆、蒿属、大蓟、野燕麦等一年生杂草和多年生阔叶杂草。应用技术 使用时期玉米苗后2~5叶期，一年生杂草2~4叶期，多年生杂草6叶期以前，大多数杂草出齐时施药，除草效果，对玉米也安全。在土壤水分、空气温度适宜时，有利于杂草对药剂的吸收传导。长期干旱、低温和空气相对湿度低于65%时不宜施药。一般应选早晚气温低、风小时施药;干旱时施药加大表面活性剂。长期干旱如近期有雨，待雨过后田间湿度改善，再施药或有灌水条件的灌后再施药，虽然施药时间拖后，但除草效果会比雨前施药好。人工施药选用扇形喷头，顺垄施药，一次喷一条垄，定喷头高度、压力、行走速度，

不能左右用动施药，以保证喷洒均匀。登记作物：玉米化学性质 纯品为白色结晶。m.p.172 ~ 173
，溶解度为：二氯甲烷16%，DMF6.4%，乙腈2.3%，丙酮1.8%，乙醇0.45%，己烷<0.002%，水12%。分
配系数（正辛醇/水）0.44 (pH=5)、0.017(pH=7)、0.01
(pH=9)。在稀水溶液和土壤环境中容易分解和代谢。工业品m.p.169 ~ 173 。用途 磺酰脲类除草
剂，抑制植物乙酰乳酸合成酶（支链氨基酸合成抑制剂）。可用于防除玉米田一年生和多年生禾本科杂
草、莎草和某些阔叶杂草，对狭叶杂草活性超过阔叶杂草，对玉米作物安全。推荐用量40g/hm²。用途
玉米田内吸性除草剂用途 用于防除玉米田一年生单、双叶子杂草用途 除草剂。用于水稻
秧田、本田和直播田，防除一年生和多年生阔叶杂草及莎草科杂草，对稗草也有一定抑制作用。