

# 优势供应稻田除草剂苄嘧磺隆含量高现货苄嘧磺隆原料批发

产品名称	优势供应稻田除草剂苄嘧磺隆含量高现货苄嘧磺隆原料批发
公司名称	徐州弗莱德化工科技有限公司
价格	.10/公斤
规格参数	
公司地址	泉山区迎宾大道世纪服务中心
联系电话	15312683444

## 产品详情

中文名称: 苄嘧磺隆中文同义词: 2- { ((4,6-二甲氧基嘧啶-2-基)氨基碳基)氨基磺基甲基 } 苯甲酸甲酯;N-(4,6-二甲氧基嘧啶-2-基)邻甲酸甲酯苄基磺酰脲;苄黄隆;苄磺隆;农得时;农时得;苄嘧磺隆;3-(4,6-二甲氧基嘧啶-2-基)-1-(2-甲氧基甲酰基苄基)磺酰脲CAS号: 83055-99-6分子式: C<sub>16</sub>H<sub>18</sub>N<sub>4</sub>O<sub>7</sub>S分子量: 410.4EIN ECS号: 401-340-6熔点 185-188 ° C密度 1.4087 (rough estimate)折射率 1.6000 (estimate)储存条件 0-6 ° C苄嘧磺隆是一种选择性内吸传导型稻田除草剂, 又称为农得时、稻无草、便农, 对人畜低毒, 对鱼、鸟和蜜蜂低毒。早先用于稻田防除莎草和阔叶杂草, 目前已用于麦田防除阔叶杂草。药剂可在水中迅速扩散, 被杂草根和叶片吸收转移到各部位, 阻碍支链氨基酸的生物合成。用于水稻田防除1年生及多年生阔叶杂草, 莎草科杂草, 对禾本科杂草效果较差。对小麦、水稻等作物安全性好。注意事项 苄嘧磺隆对2叶期以内杂草效果好, 超过3叶效果差。对稗草效果差, 以稗草为主的秧田不宜使用。喷雾器具使用结束后要冲洗干净。

化学性质 纯品为白色无臭固体, m.p.185 ~ 188 , 蒸气压 $1.733 \times 10^{-3}$ Pa (20 )。溶解度为: 二氯甲烷11720mg/L, 乙腈5380mg/L, 二甲苯280mg/L, 乙酸乙酯1660mg/L, 丙酮1380mg/L, 甲醇990mg/L, 己烷3.1mg/L, 水1200mg/L。分配系数为4.1。在微碱性 (pH=8) 水溶液中稳定, 在酸性溶液中缓慢分解。pH值5时半衰期11d, pH值7时为143d。原药略带浅黄色类别 农药毒性分级 低毒急性毒性 口服-大鼠 LD<sub>50</sub>: >5000 毫克/公斤; 口服-小鼠 LD<sub>50</sub>: >10985 毫克/公斤可燃性危险特性 可燃; 燃烧产生有毒氮氧化物、硫氧化物气体储运特性 库房通风低温干燥灭火剂 干粉、泡沫、砂土下游产品 水星-->苄甲磺乙可湿性粉剂-->苄·乙可湿性粉剂-->苯噻酰.苄可湿性粉剂上游原料 氢氧化钠-->甲苯-->氨-->尿素-->氯-->甲醇钠-->硫脲-->二甲苯-->三氯化磷-->苄基氯-->乙醇钠-->过氧化二苯甲酰-->丙二酸-->光气(无法供)-->丙二腈-->氨基钠-->甲酸甲酯-->氨基磺酸-->正丁胺-->硝酸胍-->邻甲酚-->4,6-二羟基嘧啶-->氰胺-->邻甲基苯甲酸-->4,6-二氯嘧啶-->2-氨基-4,6-二甲氧基嘧啶-->正氰酸-->邻甲基苯甲酰氯-->二亚胺-->2-氨基-4,6-二羟基嘧啶-->2-氨基-4,6-二氯嘧啶-->邻甲基苯甲酸甲酯-->苄磺酰氯-->2-(氯甲基)苯甲酰氯-->2,4,6-三羟基嘧啶

产品图片价格仅作为参考, 详情以实物为主需电话咨询