

标准达标41%草甘膦异丙胺盐水剂

产品名称	标准达标41%草甘膦异丙胺盐水剂
公司名称	临沂利尔生物工程有限公司
价格	面议
规格参数	有效成分:草甘膦异丙胺盐 有效含量 :41% (%) 用量:200-300 (g/ha)
公司地址	山东省临沂市沂南县向阳路南首 (交通检测站对过)
联系电话	15253989168

产品详情

41%草甘膦异丙胺盐水剂，是一种广谱性内吸来生性除草剂，传导性极强，通过杂草的绿色部位吸收，传导至全株，阻碍植株的光合作用导致死亡。可有效防治一、二年生的单子叶禾本科杂草，尤其对多年生深根杂草的地下组织破坏力极强，能达到一般农业机械无法达到的深度，在农、林、牧、园艺方面应用广泛。草甘膦异丙胺盐入土后很快与铁、铝等金属离子结合而失去活性。

作用及方法

草甘膦可用于果园、桑园、茶园、橡胶园、甘蔗园、菜园、棉田、田埂、公路、铁路、排灌沟渠、机场、油库及空地除草，可防除几乎所有的一年生或多年生杂草。 果园及胶园。对一年生杂草，如稗、狗尾草、看麦娘、牛筋草、卷耳、马唐、藜、繁缕、猪殃殃等，亩用有效成分40~70克；对车前草、小飞蓬、鸭跖草、双穗雀稗等，亩用有效成分75~100克；对白茅、硬骨草、芦苇、香附子、水蓼、狗牙根、蛇莓、刺儿菜、野葱、紫菀等，需120~200克。一般在杂草生长旺期，每亩对水20~30公斤，对杂草茎叶进行均匀定向喷雾，避免使果树等叶子受药。 农田。对稻麦/水稻和油菜轮作的地块，在收割后倒茬期间，可参照上述草情和剂量用草甘膦进行处理，一般在喷雾后第2天，即可不经翻耕土壤而直接进行播种或移栽。作物和蔬菜免耕田播种前除草（800-1200g/亩），玉米、高粱、甘蔗等高秆作物（苗高40-60cm）行间定向喷雾（600-800g/亩） 林业。草甘膦适用休闲地、荒山荒地造林前除草灭灌、维护森林防火线、种子园除草及飞机播种前灭草。适用的树种为：水曲柳、黄菠萝、椴树、云杉、冷杉、红松、樟子松，还可用于杨树幼林抚育。防治大叶章、苔草、白芒、车前、毛茛、艾蒿、茅草、芦苇、香薷等杂草时，用量为0.2公斤/亩(有效成分，下同)。防治丛桦、接骨木、榛材、野薇为0.17公斤/亩。防治山楂、山梨、山梅花、柳叶锈线菊为3.8公斤/亩。而忍冬、胡枝子、白丁香、山槐的防治剂量为0.33公斤/亩。一般采用叶面叶雾处理，每亩对水15~30公斤。也可根据需要，用喷枪进行穴施或用涂抹棒对

注意事项

1. 草甘膦异丙胺盐是灭生性除草剂，喷药时要用低压喷雾器或喷头带防护罩，避免药液飘移到作物茎叶上，以免产生药害；

2. 草甘膦异丙胺盐是茎叶除草剂，遇土壤易产生“钝化”，失去活性，配制时不能用浑浊水和渠水。田间杂草叶面灰尘较多，用药量适当加大；

3. 施用草甘膦异丙胺盐3天内勿割草、放牧和翻地；

4. 施药要遵守安全操作规程，穿好防护服，用过的器械应立即清洗干净，清洗污水要妥善处理，不可污染环境。

5. 本品低温贮存时会有结晶析出，使用前充分摇动容器

6. 本品每季最多使用2次。

高大杂草和灌木进行涂抹，用树木注射器向非目的树种体内注射草甘膦，都可取得理想效果。

一般杂草喷药后7-10天开始见效。

喷药后遇雨天须重新用药。

200克*40瓶/箱，

本产品的有效成分是草甘膦异丙胺盐，有效含量是41%（%），用量是200-300（g/ha），用途是灭生性除杂草，生产厂家是山东胜邦绿野化学有限公司，品牌是胜邦，剂型是水剂，属性是属性值