

农药登记证号：PD20130533

巴斯夫® 帕力特®

240克/升 虫螨腈
悬浮剂

杀虫剂

蔬果无虫，收获无忧



- **作用速度快，持效期较长**：可快速降低害虫、害螨的种群密度
- **杀虫谱广**：对鳞翅目害虫的幼虫、螨类和蓟马的活性较高
- **适用作物多**：可用于蔬菜、果树和茶树等多种作物
- **与现有杀虫剂无交互抗性**，是轮用或混用的最佳选择



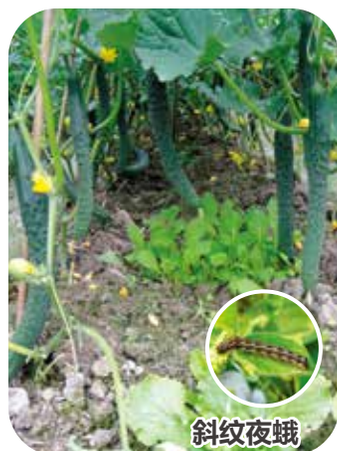
扫一扫巴斯夫微信
了解更多产品信息

BASF
We create chemistry

沪（浦）农药广审（文）20180058

产品简介：

帕力特®是德国巴斯夫研制并生产的新型杀虫杀螨剂。其作用方式以胃毒为主，兼有触杀作用，并具有良好的叶片渗透性。帕力特®主要通过氧化磷酸化的解耦联作用阻碍昆虫呼吸，昆虫不能产生能量而导致躯体瘫痪，从而无法进行正常的生理活动而死亡。



产品优势：

- 作用速度快，持效期较长：可快速降低害虫、害螨的种群密度。
- 杀虫谱广：对鳞翅目害虫的幼虫、螨类和蓟马的活性较高。
- 适用作物多：可用于蔬菜、果树和茶树等多种作物。
- 与现有杀虫剂无交互抗性，是轮用或混用的最佳选择。

使用技术和使用方法：

作物	防治对象	制剂用药量	使用方法
茶树	茶小绿叶蝉	20-30毫升/亩	在若虫盛发期施药1次，安全间隔期为7天，每个生长季节使用不超过1次。
甘蓝	甜菜夜蛾、小菜蛾	25-33.3毫升/亩	在卵孵盛期或低龄幼虫期施药，每季使用1次。安全间隔期为14天。
黄瓜	斜纹夜蛾	30-50毫升/亩	在卵孵化盛期或低龄幼虫期施药，间隔7-10天施药一次，连续使用2次，安全间隔期为2天，每个生长季节使用不超过2次。
茄子	蓟马、朱砂叶螨	20-30毫升/亩	在若螨期、蓟马若虫期或幼虫初期、害虫发生盛期前用药，间隔7-8天施药一次，连续使用2次。安全间隔期为7天，每个生长季节使用不超过2次。
梨树	梨木虱	1250-2500倍液	叶面喷雾1-2次。在低龄幼虫盛发期（1-2龄）开始用药，新梢芽长5厘米时开展第1次防治。若虫龄有世代重叠时要连续用药两次，间隔7-10天，安全间隔期为14天。
苹果	金纹细蛾	4000-6000倍液	在卵孵化盛期施药，间隔7-10天施药一次，连续使用2次。安全间隔期为14天，每个生长季节使用不超过2次。

注意事项：

- 正常使用技术条件下，对施用作物安全。
- 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。
- 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、蜜源作物花期、蚕室和桑园附近禁用。
- 远离水产养殖区施药，禁止在河塘内等水体中清洗施药器具。
- 使用本品时应穿戴防护服和手套、口罩，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸及暴露部位皮肤。
- 孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁用，使用时有任何不良症状，请及时就医。
- 详情请参见标签。