

16% 二氰·吡唑酯
水分散粒剂

农药登记证号：PD20181722



巴斯夫[®] 碧翠[®]

美果队长，专防炭疽

- 多重作用机理，有效防治炭疽病，并且不易产生抗性
- 植物健康作用提升作物商品性
- 剂型先进，不污染果面



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）20190007

产品介绍：

• 碧翠® 是巴斯夫公司开发的吡唑醚菌酯与二氰蒎醌的复配制剂，通过两者协同增效的作用，能够干扰细胞的呼吸，扰乱病菌能量合成，最终导致病菌死亡，从而高效防治炭疽病的侵染，改善作物生理机能，增强作物抗逆性，促进植物健康。

使用技术和使用方法：

请严格按照产品标签说明使用

作物	防治对象	制剂用药量	施药方法
苹果树	炭疽病	375-750 倍	喷雾
枣树	炭疽病	375-750 倍	喷雾
山药	炭疽病	133-167克/亩	喷雾

苹果 生育期	休眠期	萌芽期	展叶期	初花期	盛花期	谢花坐果期	果实膨大期	成熟期

■ 为碧翠用药时期

田间表现：



空白对照

• 果实有病斑，表光差



二氰·吡唑酯（碧翠®）处理

• 果实干净整洁，色泽好



空白对照

• 果实有病斑，叶片无光泽



二氰·吡唑酯（碧翠®）处理

• 果实无病斑，叶片浓绿



空白对照

• 果实有病斑，大小不均匀



二氰·吡唑酯（碧翠®）处理

• 果实表光好，无病斑，大小均匀