

三明デナポン粒剤5

とうもろこしのアワノメイガ防除に！



アワノメイガ



被害の様子



[三明デナポン粒剤5の使い方]

【使用量】

4～6 kg / 10 a
(4～6 g / m²)

使用時期

雄穂抽出期～雌穂抽出期
(但し収穫21日前まで)

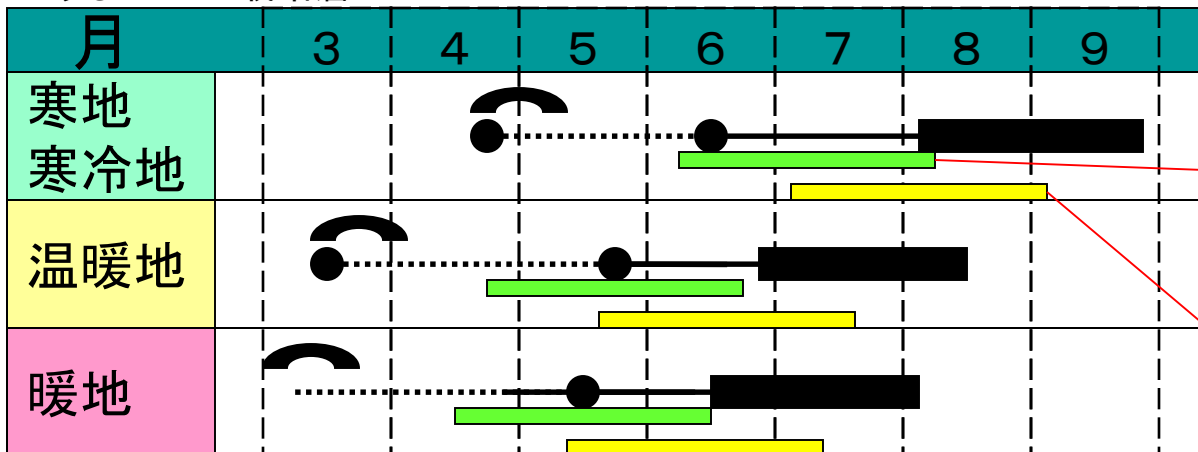
総使用回数

2回以内

使用方法

葉身に留まるよう散粒

とうもろこしの栽培暦



☾ マルチング ●…● まきどき ■ 収穫時期

雄穂抽出期



雌穂抽出期



- ①土作り: 適正酸度はPH5.5～7.5。水はけが悪い場合は畝を高く。
- ②肥料: 元肥と雄穂が出る時期の2回、マイガーデンベジフルもしくはマイガーデン野菜用を140g/m²
- ②タネまき: 1カ所に3～5粒程度、2～3cmぐらいの深さ。
- ③間引き: 本葉5～6枚程度で間引き(根を傷めないよう株元をハサミで切る)。
- ③房の間引き: 1株に1房が目安。雌花のヒゲが出たら一番上の房だけ残して他は間引く。
- ④収穫: ヒゲの先端が褐色になったら付け根から折って収穫。
- ⑤害虫: アワノメイガの防除には**三明デナポン粒剤5**が効果的。