

アグリエース AGRI ACE

野菜・イチゴ栽培

特徴/characteristic

- ・従来の殺菌剤・殺虫剤の代わりに使用できます。
- ・残留農薬が出ず安全に植物を保護する散布剤です。
- ・重曹を主成分にした特定農薬で重曹の薬害をなくしたものです。

人体への影響がありません。

- ・ウドンコ病系列の病害、ダニ等の害虫対策に最適です。

その他病気、害虫の予防にも効果的です。

- ・羽根のついた害虫(コナジラミ、スリップス、ハモグリ等)が発生した場合はセルコートアグリと併用すると効果的です。

・いかなる農薬とも混合できます。その際、農薬を1/3以下に減らすことが可能となります。展着剤も使用する必要がありません。

- ・野菜、果樹、稲、麦、芋、豆、茶、花木、牧草、芝に適応しております。

- ・価格が従来の農薬より30%程度安くなるので経済性が高い。

【使用方法】

- ・1000倍の水に溶かし20日に一回の散布を行います。
- 10アール当たり200~300ℓの散布量となります。
- (害虫は5~8分で効果がでる。病害は3~4日後に効果がでる。)

使用実例/instance

- ◆キャベツ・テンゲンサイ・ホウレンソウ・白菜・小松菜・ピーマン等

- ・アオムシ・アブラムシ・コナガ・スリップス・ウワバ・ベと病・黒斑病

軟腐病・ウドンコ病

- ・ネコブセンチュウ・立枯病・青梅病・萎黄病・紋羽病・黒腐病・つる割病

(希釈したアグリエース200ℓと米ぬか140kg・ナンラAG※1)

を混ぜて散布する。

- ◆イチゴ

- ・アブラムシ・ダニ・スリップス・炭疽病・灰色かび病・ウドンコ病・黒斑病

- ・ネコブセンチュウ・立枯病・青枯病・萎黄病・紋羽病

(希釈したアグリエース200ℓと米ぬか140kg・ナンラAG※1)

を混ぜて散布する。

※1 ナンラAG(定価¥2520(税込))は、横浜アグリ株式会社にて販売中