

上手な使い方「葉菜類編」

グロースター[®] トリオ

グロースター1号

グロースターM

グロースター2号

荷姿：5Kg ポリ缶、20Kg ポリ缶

葉菜類の品質向上
生育促進などに……



上手な使い方「葉菜類編」

グロースター[®] トリオ

グロースター 1号

グロースター M

グロースター 2号

■葉面散布グロースタートリオ

グロースターは100倍または条件によっては50倍という高濃度散布が可能です。このため多量に吸収されたグロースターは迅速に、且つ抜群の効果を発揮します。

●グロースタートリオの種類と内容成分

種類	チッ素	リン酸	カリ	苦土	糖類
グロースター 1号	6	2	3	0	9
グロースター M	1	5	5	1	9
グロースター 2号	0	5	5	0	9

(%)

●グロースタートリオの主な特長

- グロースター 1号……作物の各器官の生長を促進させるための養分を供給します。
- グロースター M ……体内の同化作用を活発化させるために養分のバランスを調整します。
- グロースター 2号……チッ素が過剰な状態で徒長、過繁茂になっている場合に養分バランスを調整します。急速に栄養生長から生殖生長に切り替える場合、体内養分のバランスを調整します。

■グロースタートリオの効果的な使い方

・普通葉菜類(ほうれんそう・セルリーなど)

散布時期	目的	散布方法
育苗～生育初期	生育促進、耐病性向上のための養分供給	グロースター1号 150～100倍液 5～6日おき2回以上(セロリは7日おき連続)
生育中期～収穫	生育促進、品質・日もち向上、耐病性向上、抽苔防止のための養分バランスの調整	グロースター1号 100倍液 4～5日おき3回(セロリは3回以上)

・結球葉菜類(キャベツ・レタス・はくさいなど)

散布時期	目的	散布方法
育苗期	健苗育成、耐病性向上のための養分供給	グロースター1号 150～100倍液 4～5日おき 3回
結球期	品質向上、収量増加、結球促進のための養分バランスの調整	グロースターM 100倍液 5～6日おき 2回以上
収穫一週間前	品質・日もち向上、見ばえ向上のための養分供給	グロースター1号 100倍液 4～5日おき 2回



注意

- 農薬と混用する場合は当該農薬との混用可否について確認のうえ、農薬の使用上の注意事項を守ってください。
- 強いアルカリ資材とは混用しないで下さい。アンモニアが発生し、植害を起こすことがあります。
- 幼児等の手の届く所に置かないで下さい。
- 高温にならない冷暗所に保管してください。
- 荷崩れや荷のつぶれがおこらないように、保管をして下さい。
- 目に入った場合には、多量の水で洗い、できるだけ早く医師の診察を受けてください。
- 誤って飲み込んだ場合には、出来るだけ早く医師の診察を受けて下さい。

「石灰硫黄合剤」と混合すると、有毒ガスが発生する恐れがあり、危険ですから混用は行わないこと。

「グロースター」は日産化学工業株式会社の登録商標です。

製造

 **サンアグロ**

取扱