

## 土壌改善・植物活性

# グリーンA

光合成細菌には悪臭や根腐れの原因となる硫化水素や有機酸をエサにして、有害な物質を除去する働きがあります。

また、これらの有害物質をエサに光エネルギーを使って増殖しますので、自然に優しい有用な菌です。

### ◎ 自然環境に優しい

有用な微生物群ですので、地球環境にやさしい商品です。

### ◎ 活性の高い光合成細菌(ロドバクター カプシュラータ)が豊富です

ロドバクター属が $10^9$ /g、バチルス属が $10^7$ /g その他、有用微生物が含まれています。

### ◎ 土壌養分・有機物の吸収を助ける働きがあります

光合成細菌が根の吸収出来ていない土壌残留肥料分や有機物を捕食分解し、吸収しやすい有効成分に変換します。

### ◎ 根圏の有害物質を除去し、根を活性化します

有機物や有機物の分解過程で発生する有機酸などを炭素源として利用しますので、硫化水素の発生源を抑えて根腐れを防止します。

### ◎ 根の発根・分けつを促進効果が期待できます

光合成細菌はカロチノイド系色素や核酸、アミノ酸、ビタミン等を含有しています。

### ◎ 保存が簡単です

冷凍・冷蔵保存の必要はなく、常温で保存ができます(涼しく暗い所が最適です)。ただ、生菌体ですので、開封後は1年以内でお使い下さい。

生菌体ですので温度に反応して、色が薄くなる事がありますが品質に問題はありません。

## 原材料の内容

☆ 含有微生物の種類	ロドバクター属、バチルス属ほか
☆ 担体の種類	精糖蜜、魚粕、酵母エキス、天然ミネラルなど
☆ 理化学的特長	全窒素 0.04%      全リン酸 0.04%
	全カリ 0.02%      pH 7.6



グリーンA

## 施肥方法

- 初期投入時や異常時には、2～4リットル / 1反 程度の施肥が効果的です。(根や他の有用微生物との相互作用が生じ易くなります。)
- 通常の継続使用時には、1～2リットル / 1反 程度の施肥です。
- 希釈した液を霧吹き等で葉や実などに散布しても効果的です。 **葉面散布も可能です**
- 花瓶などの水に入れる事も可能です。

## 商品 《コレクト便にて発送いたします》

- ◇ グリーンA 10Kg  
価格(税込・送料込)    1箱 10Kg    19,000 円



1箱 10Kg

## ご注意

- ※ 使用前によく振ってからお使い下さい。
- ※ 直射日光・高温を避けて涼しい場所で保管して下さい。
- ※ 安全性の高い商品ですが、お子様の手の届かない所に保管して下さい。
- ※ 手についたら水で洗い流して下さい。
- ※ 生菌体ですからなるべく早く(1年以内)使い切ってください。
- ※ 菌体が沈殿したり、容器の壁面等に付着する場合がありますが、効果には影響がありません。