

[政令指定 VA 菌根菌\*]

# イチゴ用Dr キンコン super

性 状：  
毒 性：－  
危 険 物：－  
包 装：5kg×4袋／ケース

Dr キンコンは株式会社エス・ディー・エス バイオテックの登録商標です。

## 〔特長〕

- 本資材に含まれる有用微生物のVA菌根菌が作物の根に共生し、根張りを良くして養水分の吸収可能範囲を広げる。
- 特にリン酸を効率よく作物に供給し、ミネラル欠乏症の改善が期待できる。
- 本資材に含まれる有用微生物は、バラ科作物で特に効果を発揮するものを選抜したVA菌根菌。
- 乾燥・土壤障害等に対する抵抗力を高め、健苗の育成に役立つ。
- クラウン充実・開花促進・樹勢向上が期待できる。
- 本資材のVA菌根菌はバラ科作物の根と共に生きるので、作の最終まで働く。

## 〔対象作物〕

- いちご

## 〔使用方法〕 いずれかの時期に1回お使い下さい。

定植時	植穴処理：植穴に本資材を根に直接触れるよう約3g投入 スジまき処理：畝に本資材をスジまきし、植穴を掘った後、スジまきした本資材が株あたり約3g根に直接触れるよう苗を植えつけ
仮植時	植穴ごとに1つかみ（約3g）を、根に直接触れるよう処理
育苗時	5kg／育苗土500ℓの割合で土壤混和

## ⚠ 安全使用上の注意

- 規定の使用方法、使用量を守って使う。
- 本資材が作物の根に直接触れるよう処理する。
- ベンレート・トップジンMはVA菌根菌の生育に影響がある。これらの殺菌剤の土壤処理は避ける。
- 土壤消毒をした場合は完全にガス抜きをした上で使う。
- リン酸含有量の極端に高い土壤に施用しても、効果の発現が期待できないことがある。

〔保管〕：冷暗所に保存する。

　本資材は微生物資材なので、できるだけ早く使用する。

　開封後は資材を残さず使い切る。

\* 地力増進法の定める指定土壤改良資材として政令指定されている。

農薬登録（登録番号）：

販売：アグロカネショウ、タキイ種苗