

政令指定 VA 菌根菌*

ネギ用Drキンコン super



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。

基本データ

包装：10kg×2袋/ケース

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ます。
- 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ます。
- 本資材に含まれる有用微生物は、ユリ科作物で特に効果を発揮するものを選抜したVA菌根菌です。
- 乾燥・土壌障害等に対する抵抗力を高め、健苗の育成に役立ちます。
- 本資材のVA菌根菌はユリ科作物の根と共に生きますので、作の最終まで働きます。

対象作物

- ねぎ、にら、アスパラガス

使用方法

いずれかの時期に1回お使い下さい。

定植時	10～20kg/10aの割合で定植溝にスジ状処理
	チェーンポットに処理する場合は、「ひっぱりくん」セット後、苗の上から150～200g散布
播種時	苗床にスジ状に播種する場合、10kg/2～3aの割合で播種溝にスジ状処理
	苗床にバラマキする場合、10～20kg/2～3aの割合で土壌混和(表層5cm)
	ペーパーポット育苗の場合、1枚のポット当たり150～300gを用土(約4ℓ)に混合
土入れ・土寄せ	初回土入れ時に、10～20kg/10aの割合で株元にスジ状処理

使用上の注意事項

- 規定の使用方法、使用量を守ってお使い下さい。
 - 本資材が作物の根に直接触れるよう処理して下さい。
 - ベンレート・トップジンMは菌根菌の生育に影響があります。これらの殺菌剤の土壌処理は避けして下さい。
 - 土壌消毒をした場合は完全にガス抜きをした上でお使い下さい。
 - 有機リン酸含有量の極端に高い土壌に施用しても、効果の発現が期待できないことがあります。
-

貯蔵上の注意

- 冷暗所に保存して下さい。
- 本資材は生きた微生物資材ですので、できるだけ早く使用して下さい。
- 開封後は資材を残さず使い切して下さい。

* 地力増進法の定める政令指定土壌改良資材として指定されています。