

# アグリ500

園芸用育苗培土



容量 30ℓ (11kg)

供給 JAグループ

製造 菱東肥料(株)

アグリ500 30ℓ(11kg)

アグリ500 30ℓ(11kg)

# アグリ500

## 肥料成分

この培土には、肥料成分が1ℓ当り

チッソ 0.50g リン酸 2.0g カリ 0.18g 入っております。

使用できる作物 **ねぎ類**

## 使用量

育苗資材	1袋当りの使用量
CP303チェーンポット (264穴)	6冊
128穴トレイ	10枚
448穴ポット	15枚

## 理化学性

形状	粉・粒混合
見掛比重	0.27～0.32g/cc
製品水分	44～49%
pH	5.50～6.50
EC	0.55～0.75mS/cm

注)1 pH、ECは1:5(現物:水)重量比による数値

注)2 ECは製造時の数値を明記

## 使い方

	作業	手順
使い方	1.育苗資材の準備	水洗いし、消毒した育苗箱、チェーンポットを準備します。
	2.培土詰め	土入れは、各穴に均一に入れ、種子に応じた穴を作ります。
	3.播種	深播きにならないように、播種します。
	4.覆土	種子がかくれる程度に、均一に覆土してください。
	5.かん水	十分にかん水し、培土全体にむらなく水を含ませてください。(底穴から水がでる程度) その上に、新聞紙をかけ濡らしておきます。
育苗管理	1.発芽	発芽したら、新聞紙を取り除いて、根じめかん水をしてください。
	2.温度管理	発芽温度は20℃、育苗管理温度は15～20℃ですがハウス内の温度が上昇しやすい場合は、通気を良くする等の処置により、温度上昇防止に努めてください。
	3.水管理	発芽後の水かけは、育苗ハウス内の温度や天候と密接な関係がありますので、状況を見て過湿・過乾燥にならないように、水の量を加減してください。

## 《注意事項》

- この培土は、ねぎ専用培土です。肥料添加量が多いため、他の作物には使用しないでください。
- この培土は、ポット育苗にも適応できます。
- この培土は、繊維質(ピートモス)を使用していますので、撥水することがあります。  
もし、培土が乾燥していたら、使用する前に十分かん水し、良く馴染ませてから使用してください。
- 土詰めは、苗抜けに微妙に影響しますので、詰めすぎに注意してください。  
また、苗を抜く時は、十分かん水してから抜き取ってください。
- 播種後50日前後を目安に、苗の生育に応じて適宜追肥を行なってください。
- この培土は他資材との混用を避けるようにしてください。
- 開封後は、使い残りのないように全量使い切ってください。使い残りの品質は保証できません。また長期間保管した製品についても、化学性・物理性が変化していますので、使用しないでください。
- 保管時は、直射日光や降雨にさらされないようにしてください。
- 詳しくは、農業改良普及センター、またはJAにご相談ください。