

# 親床・子床



# 軽量 経済的

たばこ用培土

## スーパー培土 N400

荷姿40ℓポリ袋

### 特長

- 親床も子床もこのままで使えます
- とても軽量で取り扱いが楽です
- 従来品に比べとても経済的になりました
- PH・EC・肥料分を調整してあります
- 根張りが旺盛です
- 透水性・保水性・通気性に優れています

販売



## スーパー培土N400 の特長

- ・とても軽量なので作業性に優れています。
- ・従来品に比べてとても経済的になりました。
- ・親床から子床まで使用できる培土です。肥料を添加してありますので追肥の必要はありません。
- ・ピートモス・ゼオライト・パーライト等をたばこの育苗に適したブレンドをしてあり透水性・保水性・通気性に優れた培土です。
- ・根張りの良い苗を作ることができますので、移植作業もスムーズに行えます。

## スーパー培土N400 の特性

pH	EC (ms/cm)	見かけ比重	肥料成分 (mg/l)		
			窒素	リン酸	加里
5.5~6.5	0.7 前後	0.36 前後	400	1000	300

## スーパー培土N400 の使用量 荷姿40リットルポリ袋(約14KG入り)

### ◇親床◇

育苗箱(内寸 28cm×58cm)に培土 3 cm 厚の場合 4. 9 l/枚必要。1袋で8枚とれる。

育苗箱(内寸 28cm×58cm)に培土 2 cm 厚の場合 3. 3 l/枚必要。1袋で12枚とれる。

### ◇子床◇

ビニポット 25穴 (5×5) の場合 1袋で約13枚とれる。 10aで約8袋使用

ビニポット 36穴 (6×6) の場合 1袋で約15枚とれる。 10aで約5袋使用

ビニポット 49穴 (7×7) の場合 1袋で約19枚とれる。 10aで約3袋使用

セルトレイ 72穴 (6×12) の場合 1袋で約13枚とれる。 10aで約3袋使用

- ・使用量は目安です。容器のサイズや詰め具合により使用量は増減します。
- ・10アール当たり植付本数 2,604 本で計算した場合

## スーパー培土N400 の使用上の注意

- ・雨や直射日光を避け高温や凍結しない場所に保管してください。
- ・開封後はお早めにご使用ください。また全量使い切るようにしてください。
- ・育苗箱に培土を詰めた後は出来るだけ早く作業を行うようにして下さい。土詰めから播種や仮植までの時間が空く場合には、積み重ねた後にシートで覆う等して培土が乾かないように注意して下さい。
- ・培土は一度乾燥するとその後、水をはじく特性があります。
- ・培土の乾燥や過湿は生育不良の原因となりますので、培土の状況を見ながら灌水管理をして下さい。
- ・培土の中には育苗に必要な肥料分が含まれていますが、生育状況に応じて必要な場合は適宜追肥を行って下さい。