



新商品

# 亜リン酸 + グリシンベタイン液肥 ホスベジ10 (1-30-16)



販売規格  
1 ℥  
10 ℥

## 特長と期待される効果

### 「亜リン酸」効果

- ・発根促進
- ・花芽分化促進
- ・葉を固く丈夫にする
- 「グリシンベタイン」効果
- ・高温、低温、乾燥状況でのストレス緩和
- ・高EC状況下での細胞保護

### ※使用上の注意

亜リン酸は吸収されやすい特性上、薬害には注意頂きながらご利用ください。  
アルカリ系農薬や銅剤との混用は避けて下さい  
石灰硫黄合剤との混用は有毒ガスの発生の恐れがございますので、危険ですから混用は行わないで下さい。

## 推奨作物

- ①花芽促進
  - ・トマト、ナスなど果菜類
  - ・花卉全般
- ②発根促進
  - ・ネギ、タマネギ、ニンニク
- ③葉を丈夫にし、肥大促進
  - ・ニンジン、ナガイモ

基本様々な野菜に使用可能



<一本ネギでの使用例>  
★リン酸要求量の高い一本ネギは特におススメ！

3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
育苗	定植	埋め戻し	埋め戻し		土寄せ	土寄せ	土寄せ	土寄せ	収穫	
ホスベジ10 (発根促進)	ホスベジ10 (活着促進)	幼苗期 2000倍 散布		ホスベジ10 (根群確保)	高温期 1500~2000倍 散布					

※希釈倍率は必ずお守りください。  
※高濃度散布や高温時の施用は薬害を起こす危険性がございます。ご注意下さい。