

カリウムの成分が豊富な有機入り液肥

コラーゲン・クエン酸・さかなE剤・苦土入り

エコリトプラス

6-7-7 苦土1

(内硝酸態チツ1)

正味重量20kg

特長と効果とは

- 動物由来のアミノ酸を使用していますのでグリシン、プロリンなどを多く含み、作物の食味を向上します。
- 畑で不足しがちな苦土（マグネシウム）を含んでいますので、葉緑素を構成する元素であり、光合成の促進効果が期待できます。
- クエン酸を含むため、静菌作用や土壌のリン酸・カルシウム等を有効化し、吸収を良くする働きがあります。
- チューブ灌水にも適していますので、施肥作業の省力化ができます。
- 300倍から500倍で希釈してお使いください。

販売元：

発売元：未来科学株式会社

コラーゲン・クエン酸 さかなエキス・苦土入り エコリードプラス

6-7-7 硝酸態チツソ1 苦土1 正味重量20kg

特徴と使い方

1. 動物由来のアミノ酸を使用していますのでグリシン、プロリンなどを多く含み、作物の食味を向上します。
2. 畑で不足しがちな苦土（マグネシウム）を多く含んでいます。葉緑素を構成する元素であり、光合成の促進効果が期待できます。
3. クエン酸を含むため、静菌作用や土壌のリン酸・カルシウム等を有効化し、吸収を良くする働きがあります。
4. チューブ灌水にも適しています施肥作業の省力化ができます。
5. 300倍～500倍で希釈してお使いください。

取り扱い注意事項

1. 本品は酸性（pH3～4）ですから、石灰硫黄合剤などアルカリ剤とは混用しないでください。有害ガスが発生する場合があります。
2. 本品にはマグネシウムが配合されていますので、アルカリ肥料との併用できません。
3. 本品は有機入りですから希釈した溶液は使い切ってください。そして、使用途中の原液は密閉して下さい。
4. 保管について
直射日光の当たらない冷暗所に保管して下さい。
温度が5℃以下になる場所には保管しないでください。
万一、低温下で結晶が発生した場合には、結晶を温湯で溶かしてからご使用ください。

未来科学株式会社