

トミーネクサス

トミーネクサス046

10-4-6

トミーネクサス688

6-8-8

特長・効果

トミーネクサスは、亜リン酸とリン酸の両方が含まれており、2種のリン酸の効果が期待できます。

その他、有機由来のアミノ酸、核酸、糖類等を含みます。



亜リン酸

効果

- 花芽の充実、着果の促進
- 果実の肥大促進、糖度アップなどの品質向上
- 地下部(地下茎含む)の生育促進

特長

- 亜リン酸は土壤に吸着されにくい
- 亜リン酸を葉面散布すると通常のリン酸と比較して植物への吸収が速やか

有機由来成分

特長

- アミノ酸、核酸は環境条件が悪い場合に特に効果を発揮
- 良質な有機質原料を使用しているため、土壤微生物の多様化に寄与

亜リン酸と有機を含む 高機能液肥

開花・結実の促進・品質向上・ 根張り向上に効果的！

成分 (%)

銘柄	肥料成分(N-P-K)%	用途
トミーネクサス046	10-4-6	果菜類全般の追肥
トミーネクサス688	6-8-8	花卉類の追肥や野菜の窒素抑制型栽培

使用方法

かん水同時施肥	300倍以上に希釈
葉面散布	500倍以上に希釈

注意事項

- 亜りん酸を含む液肥のため、基準より高濃度で使用した場合には、濃度障害が発生する場合がありますので、注意してください。
- 原液が目に入ったり、皮膚についた際には、清潔な水でよく洗ってください。
- 肥料以外の用途に使用しないでください。
- アルカリ剤との混用は避けてください。