

みどり、イキイキ! 完全水溶性 速効性ミネラル

グリーンエキス

GREEN EXTRACT

農林水産省登録 生第80079号



土壌灌注、葉面散布により
根が生きかえり
熟年の樹が青年の樹に変身!



苦土 マンガン ホウ素
13% 8% 2%

粉末液肥の素

葉面散布で! 灌水で!
完全水溶性ミネラルだから、効きめが早い!

製造元 ミネヒロン株式会社

特約店

◇ 光合成能力の増強、健全育成、生育促進、発根促進、徒長防止、品質向上、増収、成り疲れ軽減などに

確かな効きめ!!
速効性ミネラル

グリーンエキス

☆垂れた葉先がピシッと立ちます!

働きの悪い葉

(垂れた葉)



働き者の葉

(光合成能力が高い葉)



グリーンエキスを使用すると...

◆グリーンエキスの成分◆

苦土 (Mg)	13%	葉緑素の主要成分。光合成を掌る。リン酸の吸収、移動を助ける。クエン酸(根酸)の分泌を促進。
マンガン (Mn)	8%	苦土のはたらきを助ける。マンガンがなければ、苦土は葉緑素になれない。ビタミンCの合成。呼吸作用に関係する。
ホウ素 (B)	2%	開花、受精に働く。細胞分裂を助ける。カルシウムの吸収を助け、水分・炭水化物・チン代謝に関与する。

◆グリーンエキスの使い方と使用量(例)◆

液肥として	1回につき2~5kg/10a 生育初期はうすめに、収穫期よりは1回につき5kgを月に2回が目安です。 (注意)液肥の原液との混用はしないでください。
葉面散布	果菜類: 収穫前まで500~800倍。収穫期より300~500倍。 葉菜類: 300~800倍。2~3回。 根菜類: 500~800倍。2~3回。 花卉: 500~1000倍。2~3回。 果樹: 300~500倍。3~5回。 (注意)アルカリ性農薬、銅剤農薬との混用はしないでください。

◆グリーンエキスの溶かし方◆

容器に水を入れ、丁寧に搅拌しながら『グリーンエキス』を少量ずつ溶かし込み10倍程度の原液を作り、希釈して灌水などでご使用ください。