

低温・高温など様々なストレスに打ち勝ち
健全な作物を育てるために微量要素の補給を!

よう [液体微量要素複合肥料]

葉ちゃん1号

マグネシウム
補給には緑!!

保証成分 (%)		設計成分 (%)	
水溶性苦土	3.0	鉄として	0.52
水溶性マンガン	0.30	亜鉛として	0.05
水溶性ほう素	0.10	銅として	0.05
		モリブデンとして	0.01

- 施用倍率 500~2,000倍 ■ 標準施用倍率 1,000倍
- 窒素、リン酸、加里を含有していませんので、作物の生育状況に合わせて必要な場合は組み合わせてご使用ください。
- 詳しい使用方法については弊社営業員にご相談ください。



規格 5kg
(約4.4ℓ)

よう [液状複合肥料]

カリウム
補給には赤!!

葉ちゃん2号



規格 10kg
(8.36ℓ)

保証成分 (%)		設計成分 (%)	
窒素全量	1.0	鉄として	0.20
水溶性加里	10.0	亜鉛として	0.035
水溶性苦土	2.0	モリブデンとして	0.019
水溶性マンガン	0.10		
水溶性ほう素	0.05		

- 施用倍率 500~2,000倍 ■ 標準施用倍率 1,000倍
- 吸収されやすい有機酸カリウムと微量要素をバランスよく配合しました。
- カリウム欠乏の予防、生育中期以降(肥大期)のカリウム供給源としてご利用ください。
- 低温、高温、多湿時は特にカリウム、マグネシウムの吸収が低下傾向となります。窒素投入量、土中窒素供給量に合わせて定期的に補給することをお勧めします。
- 詳しい使用方法については弊社営業員にご相談ください。

使用上の
注意

- 施用溶液は使用の都度作成し、作り置きしないでください。
- 農薬と混用する場合は、アルカリ性のものはさけてください。
(詳しくは弊社営業員へお問合わせください)
- 直射日光や極端な高温をさけて
暗所保管してください。

創造的アグリサービスの提供を通じて

 住商アグリビジネス株式会社
SUMMIT AGRI-BUSINESS CORPORATION

<http://www.summit-agri.co.jp/>

AGRI