

水溶性苦土・リン酸・カルシウム+微量元素入り粉状液肥
葉緑素の源

マグアルファ

生第 83828 号

発泡性で
溶けやすい



ホウ素・
鉄を強化

+クエン酸
カルシウム

(葉面散布用)

特長

苦土=マグネシウム (MgO として 16.4%) に鉄、リン酸、カルシウム、ホウ素、マンガン、チツソ、カリ、モリブデン、亜鉛、銅をバランス良く配合した葉面散布用粉状液肥です。成分は、全て水溶性で水に良く溶け、速効性です。苦土、鉄、リン酸は葉緑素形成に重要な役割を担う栄養素です。生育促進・品質向上が期待できます。

効力

光合成促進に
苦土・ホウ素・カルシウム・鉄・マンガン欠乏時の回復に
生育促進と品質向上に
微量元素補給に

成分 (%)

保証成分 (%)	窒素	1.5
	リン酸	8.6
	カリ	4.1
	苦土	16.4
	マンガン	1.10
	ホウ素	2.12

★上表の保証成分以外にも下記の成分が含まれています。

含有成分 (%)	鉄	1.08
	カルシウム (CaO として)	4.20
	モリブデン	0.16
	亜鉛	0.05
	銅	0.06

使用方法

生育期：葉面散布 500~1000 倍
月に 2~3 回
苦土欠乏症時：葉面散布 300 倍
7~10 日あけて 1~2 回

対象作物

- 果樹：りんご、みかん、ぶどう、梨、桃、柿、さくらんぼ、キウイ等
- 果菜類：メロン、すいか、トマト、なす、ピーマン、きゅうり、いちご、にんじん、大根、かぶ、ごぼう等
- その他：茶、草花、緑化樹木

注意事項

- ボルドー液または銅水和剤と混合散布・近接散布する場合は薬害回避のため、希釈液 100ℓにつき、石灰をふたつかみ (100g 程度) 加用して下さい。
- 石灰硫黄合剤と混合すると、有毒ガスが発生し、危険ですので混用しないで下さい。



ロイヤル インダストリーズ株式会社
〒201-0003 東京都狛江市和泉本町1-15-19
TEL 03(3489)1408 FAX 03(3489)9308

2019.06