

EDTA キレート微量元素

カネヤマ M5 号

登録番号 生第 91302 号

- カネヤマ M5 号は鉄、マンガン、亜鉛、ほう素、銅、モリブデンが最適に配合された混合微量元素肥料です。
- キレート亜鉛、キレート銅を使用した最高級グレード品です。
- 水溶性が高い為、濃縮タンクでの溶解が容易に行えます。
- オール微量元素成分ですので、使用上、非常に便利です。

特徴

形状	粉末	
配合量	鉄 (EDTA-Fe)	9.31%
	硫酸マンガン ($MnSO_4 \cdot 4H_2O$)	4.0% (MnOとして)、3.09%(Mnとして)
	亜鉛 (EDTA-Zn)	0.74% (Znとして)
	ほう素 (H_3BO_3)	5.8% (B_2O_3 として)、1.80%(Bとして)
	銅 (EDTA-Cu)	0.32% (Cuとして)
	モリブデン (Na_2MoO_4)	0.19% (Moとして)
荷姿	20 kg 箱入り (1kg x 20 袋)	



各処方の作成例 カネヤマ M5 号をタンクに溶かす量 (g) 100 リットルタンクの場合

	100倍液	200倍液
① トマト処方	200~250	400~500
② パラ処方	150~200	300~400

注) 実際の配合量は使用するシステムや水質によって変える必要があります。

販売元: 鐘山グリーンテック株式会社