

銅・亜鉛欠乏、マンガン補給に効果的な葉面散布肥料！



エムシーゼット®

1kg×10袋

◇成分◇ 銅：8.89% 亜鉛：6.81% マンガン14.0%

エムシーゼットの特長

- 高濃度の銅・亜鉛・マンガンの配合！
- 予防散布から欠乏症発生後まで幅広く使用できます。

スイカの銅欠乏



◇使用のポイント◇

- 一般的にマンガン・亜鉛・銅は土壌がアルカリ性になるにつれて欠乏症が発生しやすいです。
- これらは微量必須元素であり、植物生育において様々な働きを担っています。過剰害にならないよう十分配慮してご使用ください。

メロンの亜鉛欠乏



キュウリのマンガン欠乏



◇使用方法◇ 葉面散布

作物名	使用時期・回数	希釈倍数(倍)
小麦	5月中旬に1~2回	1500~2000
小豆	亜鉛欠乏症状の発生初期までに1~2回	1500~2000
馬鈴薯	着蕾期から3回	500~1000
たまねぎ	亜鉛欠乏症状の発生初期までに1~2回	1000~2000
きゅうり	マンガン欠乏症状の発生初期までに1~2回	2000
すいか	定植後~マンガン欠乏の発生時 計3回	1000~2000

灌水でも利用できます。目安として(100坪に500~1000g)

◇使用上の注意◇

高温時の散布は避けて下さい。
 100倍~200倍の高濃度での使用は作物が枯死する恐れがありますので、十分注意して下さい。
 他資材との混用は可能ですが、薬害の有無を調べてから使用して下さい。

製造元 晃栄化学工業株式会社 [Koei Chemical](#)

本社 〒460-0003

名古屋市中区錦1-7-34 ステージ錦 I

TEL (052) 211-4451

札幌営業所 TEL: 011-707-4531 松本営業所 TEL: 0263-32-4441

弘前営業所 TEL: 0172-27-1768 熊本営業所 TEL: 096-365-2081

東京営業所 TEL: 03-3863-6131