

葉 面 散 布 肥 料



# カルビーマグ®

1kg×20袋

◆成分◆ カルシウム：31.0% ホウ素：6.0%  
マグネシウム：2.0% マンガン：2.0%

## カルビーマグの特長

- **着果・結実**の向上！ → 花粉の発芽・**花粉管の伸長促進**効果。
- **充実した葉・樹体**を形成！ → 葉緑素を生成し**光合成能力増進**。
- **果実品質**の向上！ → 葉で作られた**養分の転流促進**効果。
- **生理障害予防**と**健全生育**！ → 細胞強化を図り、**細胞形成の円滑化**。

→近年の急激な気象変化により、植物も樹勢・結実不良・生育不良等様々な影響を受けています。カルビーマグは、結実不良を改善し、養分転流の促進と細胞組織の強化をさせ、自然環境のストレスに対応します。



◇使用方法◇ **500倍～1000倍**で葉面散布 (肥料登録の為、作物・倍数・回数制限はありません)

対象作物	散布目的	散布時期
トマト	チャック・窓あき・異常茎 尻腐れ・芯どまり予防	育苗時・・・2回（1～2段に症状多い場合のみ） 定植後・・・各段開花前後に定期的散布
キュウリ	落下傘葉・くくれ果軽減	
セルリー	芯腐れ予防・ささくれ予防	定植後 定期的散布
ブロッコリー	茎割れ・空洞・花蕾腐敗予防	花蕾形成期頃より3回
キャベツ・白菜・レタス	芯腐れ・縁腐れ予防	定植後 3～4回 定期的散布
大根	赤芯・サメ肌・芯腐れ予防	播種後20日 30日 40日の3回
オウトウ	結実促進	開花直前より2～3回
ブドウ	花振るい予防・結実向上	開花直前より2～3回

上記以外にも、あらゆる野菜・果樹・花き類に使用できます。

### ◇使用上の注意◇

- ・他資材との混用は、薬害の有無を確認した上で使用して下さい。
- ・リン酸を含有する薬剤と混用するとタンク内で結合・沈殿することがあります。



製造元 晃栄化学工業株式会社 **KoelChemical**

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