

# カルシウムを効かして病害虫に強い作物づくり

有機酸  
キレート  
カルシウム

## ミラクル・カル Ca8%

荷姿：1kg / 5kg / 20kg

特殊肥料 奈良肥 213号

### 特長

- キレート化することで、生育中の作物に速効的に補給できます。
- 花芽の充実、着果、結実の促進、果実の品質向上が期待できます。
- 生育の中期から後期にもっとも効果を発揮します。
- 品質・日持ちが向上します。

早めの対処で、想わぬ効果！

- 果菜類の尻ぐされ予防！
- にんにくの春ぐされ予防に！
- いちごのチップバーン予防に
- りんごの果肉硬度調整に！
- 果実の着色促進に！
- センチュウ発生土壤に

分類	作物名	散布時期	希釈倍数	使用上の注意
根菜類	にんにく・ながいも じゃがいも・長ネギ	活着後から収穫期まで	500～800倍	●草姿（樹姿）や生育状況に合わせて適量施用をしてください。 ●点滴・灌水チューブの目詰まりにご注意ください。 ●農薬、石灰硫黄合剤などのアルカリ資材との混用はしないでください。 ●一度希釈した溶液は、その日のうちに使い切ってください。 ●子供の手に届かないところに保管ください。
葉菜類	ほうれんそう・レタス キャベツ・ハクサイ	結球時期から収穫期まで	800～1000倍	
果菜類	トマト・ナス・ピーマン きゅうり・メロン・ゴーヤ スイカ	活着後から収穫期まで	500～1000倍	
果樹類	りんご・桃・ミカン・ ぶどう・さくらんぼ ナシ・キウイ	落花後から果実肥大期まで	500～800倍	

### 製造：供給元

株式会社エー・エム・エル農業経営研究所

869-1202 熊本県菊池市旭志麓 1815-3

電話：0968-37-4030 FAX：0968-37-4008