



着色・糖度アップに

カルゲン®



千葉1384号 NET15kg(粉・粒状)

カルゲンの特長

- カルシウムとイオウが結びついた農業用石膏（硫酸カルシウム）です。
- 土壌のpHを上昇させず連用することにより、土壌が団粒化し、有効微生物の繁殖を促します。
- 石灰類（炭カル）に比べ約170倍水に溶けやすく、作物が吸収しやすい水溶性のカルシウム肥料です。
- 作物が健全に生育するために必要なカルシウムの養分補給に最適です。

施用効果

- 小玉や裂果及び変形果による品質低下を軽減。
- カルシウムの吸収効果により、リン酸の肥効を上げ、色・艶の向上と糖度アップ。
- 細胞壁（ペクチン酸カルシウム）を強化することにより貯蔵性が向上すると共に、病害に対する抵抗性が増加。

カルゲンの使い方と効果

作物名	施用方法(10a)		効果
	元肥	追肥	
・ミカン（柑橘類）	2～3袋	収穫45～50日前より、カルゲン2～3袋 全面施用 又は、ネオカル・カルゲンβの葉面散布 2～3回	着色促進、糖度・食味向上 浮皮軽減
・リンゴ	2～3袋		着色促進、糖度・食味向上 ビタービット等の軽減
・ナシ・洋ナシ	2～3袋		着色促進、糖度・食味向上 みつ症軽減
・モモ・サクランボ ・ウメ・ブルーン ・カキ・クリ ・イチジク・ピワ ・キウイフルーツ ・マンゴー	2～3袋	収穫45～50日前より、カルゲン2～3袋 全面施用 又は、ネオカル・カルゲンβの葉面散布 2～3回	着色促進、糖度・食味向上
・ブドウ ・ブルーベリー	2～3袋	収穫30日前より、カルゲン2～3袋 全面施用 又は、ネオカル・カルゲンβの葉面散布 2～3回	着色促進、糖度・食味向上

☆上記の施用量は標準ですので、多肥栽培の場合はカルゲンも多く施用してください。

☆酸性の土壌では苦土石灰等を加用してください。

◎詳しくは、お近くの販売店又は指導員の方へお尋ねください。

カルシウム肥料(水和剤)

ネオカル®

天然石膏にミネラルを配合した即効性のカルシウム肥料です。作物体内の糖分やデンプンを高め、リン酸の相乗効果により細胞分裂を旺盛にして組織を丈夫にし、病害に対する抵抗性を増します。

使用倍率：500～1,000倍

特殊肥料 三重県 第567号
1ケース NET1kg×20袋

液状カルシウム肥料

カルゲン^{ベータ}β®

硫酸カルシウムを特殊な製法により溶解性・吸収性を高めた画期的な液状カルシウム材です。あらゆる作物の生育中期から後期にでるカルシウム欠乏症の軽減に最適です。

使用倍率：500～1,000倍

カルシウム肥料 三重県 第719号
1ケース NET1ℓ(1.3kg)×12本

〈販売店〉

〈総販売元〉



吉野石膏販売株式会社

〒170-0002

東京都豊島区巣鴨1丁目8番3号

<http://www.yoshino-gypsum-sales.com>