

有機酸カルシウム

有機カルトツプ

成長点でのカルシウム補給

有機カルトツプは有機酸カルシウムを主成分としておりますので作物にソフトに吸収されます。生殖成長初期より散布しますと、花芽の分化が促進され、生育が進むにしたがって、充実した細胞、味ぼけ防止など、立派な果実、野菜作りに貢献します。

特徴

「有機カルトツプ」の有機酸は、酢酸を使用しております。酢酸は、動植物が常に体内で生成している低分子の有機酸ですから、作物に容易に吸収・移行・利用されやすく、生理代謝活動を支えるエネルギー（スタミナ）源となって作物体を活性化します。

着色改善、糖度増加

カルシウムの補給により、葉が湾曲したり、葉出角度が鋭角になったりするため、日光の通りがよく、着色改善、糖度増加につながります。

農林水産省 登録番号 生第 83482 号
有機カルトツプの成分 (%)

NN	WK	WMg	CaO
0.1	0.4	3.3	26.0

使用方法

◎果菜類の場合：

収穫期 2 週間毎に 500～1000 倍液を葉面散布。（カルシウム補給による欠乏症の予防）

◎花卉の場合：

つぼみが着き次第、500～1000 倍液を 2 回散布。（花卉の曲がり予防）

◎果樹の場合：

開花後より 500～600 倍液を 10 日毎に 3 回散布。（成長点のカルシウム補給）

収穫 40 日前より 300～400 倍液を 10 日毎に散布。（着色改善、糖度増加）

全期間に渡って 500～1000 倍液を 2 週間毎に散布。（欠乏症予防）

新しくできた細胞組織に次々と供給するように、薄目の濃度で数多く散布したほうが、より効果的です。

使用上の注意

- 有機カルトツプはほとんどの農薬と混合できますが、必ず小実験などをして、その結果で利用してください。
- リン酸成分が含まれている葉面散布剤とは混用しないでください。近接散布も避けてください。

**NET : 5Kg X 4
1Kg X 20**