

自然にやさしい

微量元素入り 発泡性 有機酸カルシウム
いちご・トマト等のカルシウム不足・糖度アップに！

カルビタ[®] アルファ α

Calvita-α

葉面散布用粉状液肥 2kg 入り

肥料登録番号 生第 83826 号



特長

- 「カルビタα」はクエン酸カルシウムにチツソ、リン酸、カリ、微量元素を加えたものに更に糖度アップ成分(ぶどう糖)をプラスしたものです。トマトやピーマンの尻腐れ、苺のチップバーン・果実軟化、メロンの発酵果など、**カルシウム欠乏症の予防**に有効なほか、これらの果実の**糖度アップ**に効果が期待できます。また、糖が補給されるため**日照不足による生育の遅れやしおれ**にも効果があります。
- 植物体内に含まれるクエン酸を原料にしているので、効き方はマイルドで、幼果期や真夏の日中にまいても薬害が出にくい肥料です。
- 溶解性に優れているため、効率よく吸収され、果面を汚しません。

製造元



ロイヤル インダストリーズ株式会社

〒201-0003 東京都狛江市和泉本町1-15-19

TEL 03(3489)1408 FAX 03(3489)9308

使用目的と使用方法

海藻エキス「ケルパック66」又は肥料入り「ケルパック262」と混用すると更に効果が高まります。

作物名		使用目的	使用方法	ケルパック混用倍率
果菜類	トマト ピーマン	尻腐れ防止	落花後から300~500倍液を10~15日おきに散布	3000倍
	いちご きゅうり	チップバーン、心止り 果実軟化防止		
	メロン	発酵果防止		
作物全般		日照不足時の生育遅れの回復、糖度の補給	300~500倍液を1~2週間おきに2~3回散布	3000倍

※組織中のペクチンとカルシウムが結合することによって細胞組織が強化され、生育が健全になるため耐病性が向上する。

成分

保証成分	窒素全量	1.3%
	水溶性リン酸	6.7%
	水溶性カリ	4.4%
	水溶性苦土	1.1%
	水溶性マンガン	0.205%
	水溶性ホウ素	0.560%

含有成分	鉄	0.05%
	亜鉛	0.05%
	モリブデン	0.03%
	銅	0.01%
	水溶性カルシウム (CaO)	6.51%

+ 糖度アップ成分 (ぶどう糖)

注意事項

- 石灰硫黄合剤と混合すると、有毒ガスが発生し、危険ですので混用しないで下さい。
- ボルドー液との混用散布、近接散布は薬害が出る恐れがあるので混合しないで下さい。ボルドー散布園に本材を散布する場合は、薬害回避のため炭酸カルシウム（石灰）を希釈液 100ℓにつき、2にぎり位加用して下さい。
- 薬液槽を満水状態にしてカルビタαを投入すると、発泡し液があふれることがありますので、水は7分目程度にし、発泡がおさまってから水を足して下さい。農薬と混用する場合は、先にカルビタαを溶かし、後から農薬を加えて下さい。展着剤を加用するとより効果が高まります。

包装形態

2kg ナイロンポリ袋入り ×10袋 / ケース