

# 有機酸(蟻酸)カルシウム肥料

# スイカル®



## ◆成分◆ (%)

カルシウム CaOとして	42.0
-----------------	------

有機酸(蟻酸)カルシウム

## ◆使用目的◆

- カルシウム補給
- チップバーン対策
- 健全生育
- 生理障害対策

**荷姿及び包装**  
・1kg×20袋

## 製品特長

当社の有機酸(蟻酸)カルシウム剤のベースになっているロングセラーモデルです。

カルシウムの補給により、様々な生理障害の防止・軽減を図ります。

また、当社亜リン酸製品(トップスコア・リン)との混用散布が可能です。

## ◇使用方法◇

農薬使用時期に散布可能


倍数、回数に制限はなし

作物	散布目的	散布時期	倍数
りんご	カルシウム欠乏（ビターピット、コルクスポット、軟化、油上がり）対策、貯蔵性向上	落花10日後頃から 5～6回	1,000倍
		強く効かせたい場合	333倍
柑橘類	果皮体質強化、日持ち向上、貯蔵性向上	開花後～収穫まで 3～5回	1,000倍
		強く効かせたい場合	500倍
オウトウ	軟化対策、うるみ果対策	果実肥大期以降 2～3回	1,000倍
		強く効かせたい場合	500倍
ブドウ	徒長抑制（粒肥大向上）、日持ち向上、かすり症	展葉期以降 3回	500倍
モモ・スモモ プルーン	軟化対策、内部褐変対策、日持ち向上、硬度向上	落花10日後以降 3～5回	1,000倍
		強く効かせたい場合	500倍
トマト ミニトマト	カルシウム欠乏（尻腐れ、チャック果、窓あき果、葉の縁腐れ、芯どまり）対策	●育苗時（2回程度） 1～2段に症状が多い場合  ●定植後以降 各段開花前後に定期的散布	1,000倍
キュウリ	カルシウム欠乏（落下傘葉、肩コケ、芯ヤケ）対策		
ピーマン・ナス	ピーマンのカルシウム欠乏（尻腐れ）対策、ナスのカルシウム欠乏（ヘタ枯れ、ボケ果、尻腐れ）対策		
白菜・レタス キャベツ	カルシウム欠乏 （縁腐れ、チップバーン、芯腐れ）対策	定植後以降 3～4回	1,000倍
ブロッコリー	カルシウム補給（花蕾腐敗対策）	花蕾形成期以降 3回	1,000倍
タマネギ	カルシウム補給（貯蔵性向上、健全生育） カルシウム欠乏（葉先枯れ）対策	定植後随時（夏期、長雨前後）	1,000倍
ネギ・ニラ ホウレンソウ	カルシウム欠乏（葉先枯れ）対策 カルシウム補給（トロケ対策、日持ち向上 首のしまり促進、葉の弾力性向上）	定植後以降 定期的散布	1,000倍
アスパラ	カルシウム補給（トロケ対策、日持ち向上） カルシウム欠乏（タケノコ茎、へん平茎、曲がり茎 中芯空洞、縦筋症）対策	立茎後以降 定期的散布	1,000倍
豆類	肥大促進、カルシウム補給	開花後から 2～3回	1,000倍
イチゴ	軟化対策、日持ち向上 カルシウム欠乏（チップバーン、ガク枯れ）対策	育苗時、定植後以降 定期的散布	1,000倍
花き	カルシウム欠乏（チップバーン）対策、日持ち向上	定植後出蕾期まで 4～5回	1,000倍

すべての作物に散布可能

## ◇使用上の注意◇

- ・高温時の散布は避けてください。
- ・リン酸系肥料との混用は避けてください。
- ・当社亜リン酸製品（トップスコア・リン）との混用が可能です。
- ・別々に溶かしたものを混用してください。

製造元 晃栄化学工業株式会社 

本社 〒460-0003

名古屋市中区錦1-7-34 ステージ錦 I

TEL : (052) 211-4451 FAX : (052) 211-4579

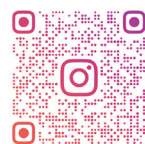
札幌営業所 TEL:011-707-4531

弘前営業所 TEL:0172-27-1768

松本営業所 TEL:0263-32-4441

熊本営業所 TEL:096-365-2081

～インスタ配信中～



KOEI.CHEM

ぜひフォローお願いします♪