



果樹用

# 速乾性カルシウム肥料

# バイカルティ®

## ◆成分◆ (%)

カルシウム CaOとして	34.0
-----------------	------

有機酸（蟻酸）カルシウム  
高分子カルシウム

## ◆使用目的◆

- カルシウム補給
- 生理障害対策
- 薬液乾燥促進
- 薬液付着性向上
- 薬液汚染軽減



**荷姿及び包装**  
・ 1kg×20袋


## 製品特長


有機酸（蟻酸）カルシウムに高分子カルシウムを配合した粉剤です。十分なカルシウム補給と作物への付着性や乾きやすさなどの特徴があります。さらに、優れた溶解性と分散性による薬斑軽減などのはたらきがあるため、銅剤使用時期にも散布できます。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、薬液乾燥促進	落花直後又は落花10日後から 5～6回	1,000倍
<p>●干ばつ等の影響で上記の散布時期に<b>使用回数が少ない</b>、又は<b>使用できなかった場合</b>                  ●着果不足・チッソ過多・強樹勢の場合</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;"><b>※応急時や強く効かせたい場合500倍</b></p>			
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、薬液乾燥促進、果実汚染軽減	6月下旬から 2～3回	500～1,000倍


作物	散布目的	散布時期	倍数
 柑橘類	カルシウム欠乏（新梢葉の黒枯れ）対策 果皮体質強化（日焼け果、水腐れ果） 日持ち向上、貯蔵性向上、薬液乾燥促進	7月～収穫まで 各月1回 3回以上	1,000倍

作物	散布目的	散布時期	倍数
オウトウ	軟化対策、うるみ果対策 薬液乾燥促進（花カスの落ち）	果実肥大期以降 3回	1,000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、薬液乾燥促進	落花10日後以降 ・早生種3回 ・中、晩生種4回	1,000倍
ブドウ	徒長抑制（粒肥大向上） カルシウム欠乏（かすり症） カルシウム補給（日持ち向上、脱粒軽減） 薬液乾燥促進	展葉期以降 3回	1,000倍
和梨	カルシウム補給（内部褐変、みつ症、あざ症、日持ち向上、硬度向上、裂皮）対策 薬液乾燥促進	落花10日後以降 3～5回	1,000倍
柿	汚損果対策、ヒビ割れ対策 カルシウム補給（軟化）対策 薬液乾燥促進	落花後以降 3回	1,000倍

すべての作物に散布可能

◇使用上の注意◇

- ・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）との混用散布が可能です。
- ・別々に溶かしたものを混用してください。
- ・開封後、固まる恐れがありますので、出来るだけ使いきってください。

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

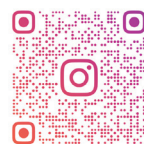
札幌営業所 TEL:011-707-4531

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♪