

カルシウム+天然ワックス(パラフィン)

# プロテックα

**葉焼け対策！ さび剤との混用でしっかり予防！**

カルシウムによる細胞の強化・活性作用と天然ワックス(パラフィン)による植物表皮の保護・強化作用により、植物本来が持つ自己防衛機能を高めることができます。定期的に使用することによりその効果が発揮される、新しい発想の肥料です。

容量：1kg、5kg



## ①高温期の葉焼け対策

カルシウム＋天然ワックス(パラフィン)が葉の水分蒸散を防ぎ、葉焼けを軽減します。

## ②作物表皮の保護

プロテックαの天然ワックス(パラフィン)は作物の表面(クチクラ層)に近い成分で調整してあるので、自己防衛機能を維持できます。クチクラ層は以下の自己防衛作用を持っています。

- (1)撥水作用で外部からの水分の侵入を防ぐ。
- (2)表皮からの過度な蒸散を防ぐ。
- (3)物理的損傷から表皮を守る。
- (4)病害虫等の寄生や侵入を防ぐ。

## ③さび剤との混用で効果的

天然ワックス成分が表皮に固着することにより、作物表面から物質の流亡を防ぎ、さび剤の効果持続に役立ちます。

# 白さび病おすすすめ防除

## 親株・消灯前

薬剤名	倍率	使用基準
ジマンダイセンフロアブル	500～800倍	－／8回
エムダイファー水和剤	400～650倍	発病初期／8回
ペンコゼブフロアブル	800倍	発病初期／8回
コロナフロアブル	800倍	－／4回

いずれかの薬剤 + フロテックα  
1,000倍



- ① 灌水や降雨による薬剤の流亡＝効果低下を防ぐ
- ② 作物の強化・保護(カルシウム＋パラフィン)

# 使用上の注意点

- ・プロテックαは、作物の汚れがかなり目立ちます。  
使用時期は親株や消灯前のステージでの使用をおすすめします。
- ・近接散布をすることで薬害を助長する恐れがあります。  
散布する目安として、5日～7日間隔を開けて散布してください。
- ・長期間保存すると分離する恐れがあるため、よく振ってから使用してください。

カルシウムなしのタイプもあります! (展着剤)

容量: 500ml、1L、5L

## アビオン-E

適用作物	果樹類(りんごを除く) / りんご / 野菜類 / いも類 / 豆类(種実) / 花卉類、観葉植物 / 茶 / てんさい / 芝 / 小麦
希釈倍数及び使用量	500～1,000倍 (10～20ml / 散布液10L)

