

細胞生き生き

ハイタック-C

家庭園芸用複合肥料

速効性カルシウム液肥



特…長…

- 有機酸カルシウムにコリン（ビタミンB群）をバランスよく配合し、カルシウムの肥効を最大限に発揮させることを特徴とする速効性液体カルシウム肥料です。
- カルシウム欠乏が原因となる生理障害の予防のほか、コリンによる健全な生育が期待できます。



アグロ カネショウ株式会社

東京都港区赤坂4-2-19

®はアグロ カネショウ(株)の登録商標



ハイタック-C

家庭園芸用複合肥料

カルシウム液肥

カルシウムは細胞膜構造の維持に必要な成分です。細胞が強化され、果肉、花茎、茎葉が硬くなります。さらに不足すると細胞壁が形成されず細胞の崩壊・壊死が起こります。カルシウムは他の組織に移動しにくいため欠乏症は果実、新葉、成長点、結球部に発生します。

成分：プロピオン酸カルシウム…23%、コリン…6%

● ● 使 ● ● 用 ● ● ● 例 ● ● ●

平成28年1月末現在

作物名	改善が期待される症状	使用時期	使用間隔	希釈倍数	使用回数
りんご	ビターピット	6月上旬～収穫期	10～14日	500～1000倍	3～5回
かんきつ	一次生理落果 果皮障害	満開期および10～15日後 8月中旬～11月上旬		500倍	
	水腐れ	10月中旬～12月		300～500倍	
なし	芯腐れ水ナシユズ肌	5月～6月		500倍	
とうとう	品質向上	5月上旬～収穫期	5～7日	500～1000倍	3～5回
トマト	尻腐れ	定植後～果実肥大期	10～14日	500倍	
いちご	果実軟化	定植後～収穫期		500～1000倍	
ねぎ	葉先枯れ	育苗期～土寄せ期	10～14日	500倍	2～3回
はくさい キャベツ レタス	芯腐れ 縁腐れ	定植後～結球期		500～1000倍	
にんにく	肥大促進	りん片分化期	10日	500倍	2～3回

● 使 ● 用 ● 上 ● の ● ポ ● イ ● ン ● ト ●

1

欠乏症がでると回復しにくないので、発生前に早めに散布してください。

2

欠乏症の出やすい花房、果実、新葉、生長点、結球部などにはていねいに散布してください。

3

定期的な散布間隔で十分むらなく散布してください。



使用上の注意事項

- 石灰硫黄合剤などアルカリ性農薬とは混用しないでください。
- 散布適期を失しないよう散布する。散布時には展着剤を加用して散布してください。
- 散布当日の降雨は効果が減るので、天候を見極めてから散布してください。
- 農薬と混用する場合は、その使用農薬ラベルに記載されている注意事項を守ってください。

● 使用前にラベルをよく読む

● 小児の手の届く所には置かない