

果実の糖度アップに！

ハツプル®

(複合2.1-2-4)

登録番号:生第84674号

特長

- 果菜類の糖度向上に効果的です。
- 光合成が盛んになります。
- 葉から実への糖の転流が活発になります。

成分

(%)

窒素	リン酸	加里	苦土	マンガン	ほう素	鉄	銅
2.1	2.0	4.0	4.0	0.10	0.50	0.13	0.13

使い方

- よく振ってお使いください。
- 300～500倍で3～7日おきに3回以上葉面散布してください。
- 特に、果実肥大期における葉面散布は効果的です。

【作物別の散布時期】

作物	散布時期
メロン	収穫1ヶ月前～
スイカ	開花後20日～
ミニトマト・トマト	果実肥大期～



使用上の注意

- ・石灰硫黄合剤と混合すると有毒ガスが発生する恐れがあり、危険ですから混用は行わないこと。
- ・目に入らぬように注意し、もし目に入った場合はすぐに水で十分に洗い流してください。
- ・他の肥料などとの原液どうしの混合を避けてください。混用する場合は原液をうすめた後に混合してください。
- ・うすめた液はその日のうちに使い切ってください。
- ・直射日光を避け涼しい所に保管してください。
- ・沈殿物や結晶を生じることがありますので、よく振ってお使いください。
- ・詳しい使い方については、JAまたは農業技術指導機関にご相談ください。

包装:1kg 6kg

株式会社 生科研

熊本県阿蘇郡西原村鳥子312-4
☎0120-376-831
【受付時間】平日9:00～17:00
<http://www.n-seikaken.co.jp>