

掲載するにあたり万全を期しておりますが、使用する際にはラベルを良くお読み下さい

デカエース[®]1号

農林水産省登録	生第 71549 号
保証成分	水溶性マンガン 1.0%
	水溶性ほう素 2.0%
配合成分	ルチン 9.0%
有効年限	—
包装	120g×60 本
	550g×20 本

■特徴

- ◇液体微量元素複合肥料である。
- ◇光合成を促進し、より多くの炭水化物（糖類、エネルギー）を作り出す。
- ◇窒素・りん酸・加里を含まず、濃度により作物の様々な状況に対応できる。
- ◇植物体内の酵素・ホルモンを安定化させ植物の生理活性を上げるため発根・開花・着果を促進する。

■上手な使い方

- ◇育苗期・定植前後・開花前後には1000～2000倍を10～14日間隔で2回散布する。
- ◇肥料過多による徒長・過繁茂時・雨天曇天が続く梅雨期などは500倍液を1回以上散布する。
- ◇結実促進・果実肥大促進・糖度品質向上・成り疲れ時などは2000倍に液肥を加用して2回以上継続散布する。

■栽培上の注意事項

- ◇極端な肥料欠乏時には追肥と灌水を十分に施した上で本製品を使用する。
- ◇根痛みの激しい時や水不足の時、または病害虫による被害時・老化・微量元素欠乏などで植物が弱っている時には効果が出にくい場合がある。これらの悪条件を改善した上で使用する。
- ◇次年度は、収穫量に応じて多めに施肥しないと減収する恐れがある。（特に微量元素欠乏にはご注意ください。）

■使用上の注意事項

- ◇用途にあった倍数に薄めて使用し、必要以上の高濃度にしない。
- ◇鉄容器や鉄分の多い水を使用しない。
- ◇早朝の散布をお勧めします。
- ◇農薬と混用する場合はデカエース1号原液と他の原液を混用せず、散布直前に本製品を加用する。
- ◇重金属を含む農薬や微量要素液肥とは混用しない。
- ◇薬液が付着しにくい作物には展着剤を加用する。
- ◇希釈後放置しておくとう効力が低下するので、希釈液はその都度使い切る。

®は住友化学株式会社の登録商標です。

Copyright 2011 Sumika Green Corporation All Rights Reserved.