

クエン酸・アミノ酸パワー

サンライトアップ

作物が喜ぶ栄養素が入ってます

紀州梅酢

ベタイン

海藻エキス

ミネラル



和歌山県の南高梅から取れる梅酢を使用しております。この梅酢にはクエン酸やアミノ酸が豊富に含まれております。昔より人間が疲労回復や健康維持の為に摂取していましたが、近年、この効果が作物にもあることが分かりました。

サンライトアップは、この紀州梅酢を豊富に含んでおり、効果を更に発揮させるため、ベタインと海藻エキスを添加しており、作物への健康維持や、成長促進、光合成促進、品質・食味の向上が期待できます。また、硝酸性窒素の低下が期待できますので、生産物の日持ちが良くなります。

有機態窒素含有率	保証成分					
	TN	WP	WK	WMg	WMn	WB
100%	0.5%	0.10%	0.3%	1.00%	0.100%	0.300%
含有成分	Fe		Cu	Zn	Mo	
	1000ppm		10ppm	20ppm	7ppm	

NET 1.17kg・10kg

肥料登録番号：生第90048号

製造・販売元

埼玉農工幾料販売株式会社

サンライトアップ

食味向上、高品質栽培にサンライトアップ！

使用原料の特徴

ベタイン

葉をコーティングしたり、うま味を増やしたり、味をまろやかにする効果があります。

紀州梅酢

梅果実に由来する有機酸、梅製造工程で添加する食塩や糖、アミノ酸などが含有されています。

海藻エキス

海藻に含まれる多量のミネラル分が作物の生長促進効果を発揮します。

主な効果

- 硝酸態窒素の低下
- 日持ちの向上
- 食味の向上
- 発根、成長促進

使用方法

◆葉面散布

使用時期	使用方法 (希釈倍率)	散布間隔
育苗期	800~1000倍	7日~10日
定植~収穫	500~1000倍	7日~10日

◆土壌灌水

作物の生育状況に応じて

300倍~500倍希釈で施肥して下さい。

使用上・保管上の注意

- アルカリ性農薬との混用は行わないでください。
- よく振ってからお使い下さい。
- 食品ではありませんので誤って口に入れないように注意して下さい。
- 用量・用法をお守り下さい。
肥料用途以外には、絶対にお使いにならないでください。
ご使用後は密栓して下さい。
- 直射日光、高温多湿を避け、乳児、幼児の手の届かない場所に保管して下さい。