

生育促進、大玉生産、品質向上に！

アミノ酸・ポリリン酸・微量元素配合
葉面散布肥料

アミノメリット



- ★不足している栄養分を速効的に葉から直接補給できます。
- ★吸収しやすいアミノ酸がたっぷり入っているので、作物の生理作用を助け、生育を促進します。
- ★肥効の高いポリリン酸が、根の弱っている時や日照不足、低温時などでもよく効きます。
- ★微量元素により健全な育成を助けます。
- ★アミノメリット **青** **黄** **特青**・メリット **赤** の四種類で生育状況に応じた使い分けができます。



エーザイ生科研株式会社

東京都文京区本郷4-8-13

お問い合わせは ☎ 0120-376-831 (携帯・PHS OK)
受付時間 (平日9:00~17:00)

<http://www.eisaiseikaken.co.jp>

アミノ酸・ポリリン酸が光合成を促進して葉の活力を高めます。 アミノメリット[®]の効果的な使い方

生育状況を見ながら、5～7日おきに2～3回散布してください。

作物	散布ポイント	使用製品名	倍率
葉菜類 	天候不良時の生育促進 葉色の改善	アミノメリット青 アミノメリット特青	500倍
	品質、日持の向上	アミノメリット黄	500倍
	結球促進	メリット赤	300倍
果菜類 	成り疲れ防止 肥大促進 天候不良時の生育促進	アミノメリット青 アミノメリット特青	500倍
	品質、日持の向上 軟弱徒長防止	アミノメリット黄	500倍
	着果促進	メリット赤	200倍

成分%

	窒素	りん酸	加里	マンガン	ほう素	鉄	銅	亜鉛	モリブデン	その他
アミノメリット 青 肥料登録番号:生第 71647号	7	4	3	0.1	0.05	0.08	0.02	0.05	0.010	アミノ酸、有機酸、糖他
アミノメリット 黄 肥料登録番号:生第 73407号	3	5	5	0.1	0.05	0.08	0.02	0.05	0.010	アミノ酸、有機酸、糖他
アミノメリット 特青 肥料登録番号:生第 73406号	12	3	3	0.1	0.05	0.08	0.02	0.05	0.010	アミノ酸、有機酸、糖他
メリット 赤 肥料登録番号:生第 68821号	—	10	9	0.1	0.20	0.08	0.05	0.05	0.075	有機酸、糖他

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。
- 高温で日照の強い時など、不適と考えられる条件での散布は、避けてください。早朝もしくは夕刻の涼しい時に散布する。(特に軟弱野菜は注意)
- 高温で散布後の液剤が乾燥しにくい時や樹勢の弱い園では、濃度をうすめにするか、散布をひかえる。
- 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・20kg