



بهرین کیفیت ماکریم عملکرد

آمینوکا (کلات کلسیم + آمینواسید)

SL مایع

AMINOCA (Calcium Chelate + Amino Acid)



1L 5L

ملاحظات

مقادیر توصیه شده، عمومی بوده و بسته به نوع، میزان کمبود، سن و اندازه گیاه، میزان محصول و... قابل تغییر است. در صورت نیاز، تکرار محلول پاشی، تا ۳ نوبت با فاصله حداقل ۲۰ روز، قابل تکرار است. توصیه من گردد در طول دوره گلدهی و ارزنی شدن میوه ها، از محلول پاشی اجتناب شود. از محلول پاشی در ساعات گرم روز و زیر نور شدید آفتاب اجتناب شود. کودهای کلسیم، قابلیت اختلاط با اکتر سوموم و کود های حاوی فسفر، مس و گوگرد را ندارند و بهتر است به تنهایی استفاده شوند. در صورت تضمیم به اختلاط با سایر مواد، ابتدا در حجم و سطح محدود، آزمایش گردد.

Product Overview

| | | |
|--------------------|-----------------------------|-------------------|
| ازت (N) : 6% | کلسیم (CaO) : 12% | آنالیز (Analysis) |
| ماده آلی (OM) : 5% | آمینواسید (Amino Acid) : 5% | |

آمینوکا، کود مایع کلات کلسیم به همراه آمینواسید و ازت است. محلول پاشی آن، کمبود کلسیم در دیواره سلولی گیاه و میوه های آن را برطرف و مقاومت فیزیکی و عملکرد سیستم ایمنی را افزایش و موجب کاهش تاثیر تنفس های محیطی همچون سرمازدگی، گرمایش، شوری، خشکی و آفات بر گیاه می گردد. استفاده از این محصول، استحکام، اندازه میوه، قابلیت ماندگاری و انبارداری محصول را افزایش داده و از عوارض کمبود این عنصر در گیاهان مانند بدشکل، لهبیدگی و ترک خوردگی میوه ها، عارضه لکه پوست استخوانی(پسته) و... پیشگیری میکند.

مزایای محصول

کلات بودن کلسیم، به همراه استفاده از آمینواسید ارگانیک و ازت در فرمولاسیون تولید آمینوکا، با تحریک هورمون ها و آنزیم های گیاهی، موجب جذب و انتقال و تاثیر سریع این محصول در سلول های اندام های گیاه می گردد. کلات بودن کلسیم به همراه PH پایین آن در آمینوکا، موجب عملکرد ماکریم آن، در تمامی محلول پاشی ها، حتی در آب های قلیایی نامرغوب شده است.

توصیه هصرف

محلول پاشی: ۲ - ۱ لیتر در ۱۰۰۰ لیتر آب/هکتار.