

میکرو / دستورالعمل استفاده:

- برای محصولات زراعی محلول ۳ در هزار و برای محصولات باغی محلول ۴ در هزار با رعایت اصول محلول پاشی (مه پاشی روی برگ (ها) پیشنهاد می‌گردد.
- در محصولات باغی محلول پاشی در چهار مرحله تورم جوانه، تشکیل میوه، تکامل میوه و پس از برداشت انجام شود.
- در محصولات زراعی محلول پاشی حداقل در دو مرحله و به فاصله ۳۰ روز انجام شود.
- بهترین ساعت محلول پاشی صبح زود یا غروب آفتاب هست. (در شرایط بدون وزش باد یا باران)
- بهترین زمان محلول پاشی ۲۴ ساعت قبل از آبیاری است، در غیر این صورت در زمان گاو رو شدن خاک (F.C = حد ظرفیت مزرعه) محلول پاشی انجام شود.

مزایا:

- افزایش سبزیبندی
- تأمین متعادل عناصر ریزمغذی
- افزایش مقاومت گیاهان در مقابل تنش‌های محیطی
- رفع علائم کمبود عناصر ریزمغذی در سریع‌ترین زمان
- افزایش باردهی، بهبود کیفیت و ارتقاء بازار پسندی محصولات

شرکت تولیدکننده: آراد شیمی سبز بنیان (۱۵۱۸۴)
آدرس دفتر: اردبیل، میدان باکری، پارک علم و فناوری، طبقه ۴، واحد ۲۳
آدرس کارخانه: اردبیل، شهرک صنعتی ۲، خیابان شمشاد ۱، قطعه ۲۹۲
کد پستی: ۵۶۱۹۸۵۸۰۲۶
تلفن تماس: ۰۴۵۳۳۵۱۵۸۷۶



احتیاط و هشدار

- قبل از مصرف، دستورالعمل استفاده به دقت مطالعه شود.
- در دمای ۵ الی ۳۰ درجه سانتی‌گراد، در بسته بندی اصلی، دور از نور مستقیم و مواد اشتعال‌زا نگهداری شود. دور از دسترس کودکان نگهداری شود. قبل از مصرف بطری را تکان دهید. در زمان مصرف از دستکش و عینک محافظ استفاده شود.
- از اختلاط با ترکیبات قلیایی، مشتقات گوگرد و سموم خودداری شود.
- در صورت نیاز به اختلاط با سایر کودها و ترکیبات حتماً آزمودن اختلاط و آزمایش در سطح محدود قبل از استفاده در سطح وسیع انجام شود.

ملاحظات عمومی:

- مقادیر توصیه شده فوق کلی هست و میزان دقیق مصرف با توجه به سن گیاه، شدت کمبود عناصر (بر اساس آزمون خاک و برگ و شرایط محیطی) با مشورت کارشناسان منطقه‌ای تعیین گردد.
- با توجه به کلی بودن توصیه‌های فوق و همچنین تنوع شرایط آب و هوایی و ارقام محصولات کشاورزی، قبل از مصرف در سطح وسیع، آزمایش در سطح محدود توصیه می‌گردد.
- کارخانه تولیدکننده در قبال عواملی که خارج از کنترل کارخانه سازنده است و یا استفاده نادرست از این محصول، مسئولیتی را نمیپذیرند.

تجزیه ضمانت شده:

ترکیبات	W/W%	W/V%	ترکیبات	W/W%	W/V%
اسید آمینو آزاد	۳/۴۹	۴/۳۹	روی کلاته	۰/۲۱	۰/۲۶
نیترژن کل	۱/۸۶	۲/۳۴	منگنز محلول	۱/۴۸	۱/۸۶
فسفر قابل استفاده (P ₂ O ₅)	۴/۹۳	۶/۲۱	منگنز کلاته	۰/۶۴	۰/۸۰
پتاسیم محلول در آب (K ₂ O)	۲/۴۱	۳/۰۳	مس محلول	۰/۲۲	۰/۲۷
آهن محلول	۱/۵۹	۲	مس کلاته	۰/۲۰	۰/۲۵
آهن کلاته	۰/۴۶	۰/۵۷	بر محلول	۰/۴۱	۰/۵۱
روی محلول	۱/۱۰	۱/۳۸	مولیبدن محلول	۰/۰۳	۰/۰۳۷

عامل کلاته کننده: اسید آمینو

ترکیبات سازنده: آمینو آهن، آمینو روی، آمینو منگنز، آمینو مس، مولیبدات سدیم، بوراکس، منو پتاسیم فسفات



ARAD SHIMY SABZ BONYAN
WEB: WWW.ARADSHIMY.COM
EMAIL: INFO@ARADSHIMY.COM
TEL: +98 45 33 515 876
POSTAL CODE: 5619858026