



بهترین کیفیت ملکریم عملکرد

فسفوماکس (فسفونات پتاسیم+مس)

SL
هایع

PHOSPHOMAX

(Potassium Phosphonate + Copper)



1L 5L

ملاحظات

مقادیر توصیه شده فوق کلی بوده و بسته به نوع، سن و اندازه گیاه، میزان محصول، شدت کمبود، آب و خاک منطقه و... قابل تغییر بوده و با توجه به نیاز گیاه قابل تکرار است. از محلول پاشی در ساعات گرم روز و نور شدید آفتاب اجتناب شود. به دلیل قلیابی بودن این کود بهتر است به تنهایی مصرف گردد و در صورت نیاز به مصرف همزمان با سایر ترکیبات، تست اختلاط انجام شود.

Product Overview

معرفی محصول

: آنالیز (Analysis)

فسفر آلی (P2O5) : 20% | پتاسیم (K2O) : 20% | مس (Cu) : 1%

فسفوماکس، کود مایع حاوی فسفر آلی فسفونانت، پتاسیم و مس است. فسفر، یکی از عناصر پر مصرف و اصلی در گیاه بوده که در بیشتر اعمال فیزیولوژیکی کلیدی گیاه از جمله انتقال انرژی، کربن گیری، سیکل های تنفسی و متabolیسم، تقسیم سلولی و رشد گیاه نقش مستقیم دارد. پتاسیم، در فعالیت آنزیم ها، کنترل باز و بسته شدن روزنه ها و تنظیم آب در داخل گیاه و نمو ریشه نقش مهمی دارد. پتاسیم با تعدیل تبخیر و تعرق گیاه، در حفظ آب سلول و کاهش نیاز گیاه به آب و افزایش مقاومت گیاه در مقابل تنش های محیطی از قبیل گرمایش، سرمایشی، کم آبی، شوری، آفات و بیماریها نقش موثری دارد. مس، به عنوان کاتالیزور و تنظیم کننده متabolیسم های گیاه لازم بوده و چندین آنزیم را فعال و در سوخت و ساز انرژی و تنفس و رشد گیاه نقش مهمی دارد.

هزایای محصول

فسفر فسفوماکس، به شکل آلی فسفونات است و گیاه را تحریک به تولید مواد دفاعی بر علیه عوامل بیماریزای گیاهی می کند. فسفونات با سرعت بیشتر و کیفیت بهتری نسبت به سایر فرم های فسفر، جذب گیاه شده و در اندام گیاه انتشار می یابد. استفاده از فسفر آلی و مس در ترکیب این محصول علاوه بر تغذیه گیاه، به طور همزمان خاصیت قارچ کشی داشته و برای تقویت سیستم ایمنی و افزایش مقاومت گیاه در مقابل بیماری های گیاهی همچون شانکر، گموز، سفیدک دروغی، بوته میری و پوسیدگی ریشه موثر است. فسفوماکس، با تامین همزمان سه عنصر فسفر، پتاسیم و مس، در افزایش زودرسی، رنگ آوری، یکنواختی، کمیت و کیفیت میوه ها و دانه های آجیلی و روغنی موثر است.

توصیه مصرف

محلول پاشی: ۳ - لیتر در ۱۰۰۰ لیتر آب / هکتار.

بذر مال: ا لیتر جهت ۴۰۰ کیلوگرم بذر.