

کاربرد:

زینرجی می‌تواند کمبود عناصر مس و روی را برطرف کند و سلامتی گیاه و تحمل به تنش های غیر زنده را بهبود می‌بخشد. جهت تهیه محلول بایستی ابتدا مخزن سمپاش را تا نیمه از آب پر کنید. سپس مقدار مورد نیاز از زینرجی را در حالی که همزن سمپاش کار می‌کند به آن بیافزایید. بعد مابقی آب را اضافه نموده و محلول پاشی را آغاز نمایید.

عنصر روی در ساخت و فعال سازی هورمون هایی که رشد و نمو ریشه، جذب آب، گل دهی و فروت ست را تنظیم می‌کنند نقش دارد. روی نقش مهمی در ساختار و عملکرد سیستم پوششی ایفا می‌کند و در خاصیت ارتجاعی پوست، بهبود زخم و سرکوب بیماری تأثیر دارد.

مس در فتوسنتز و پیوند سلول هایی که ساختمان گیاهی را می‌سازند، نقش دارد و بر استقامت ساقه و نمو جوانه های جدید و بافت ریشه تأثیر می‌گذارد. مس همچنین در فعال سازی آنزیم های مختلف مرتبط با پروتئین، کربوهیدرات و متابولیسم نیتروژن نقش دارد. به علاوه، مس مسئول تولید ترکیبات فنولی مورد استفاده در توقف آلودگی ها توسط گیاه است.



عنصر	مس	روی	گوگرد
درصد حجمی	۲/۶۶	۶/۷۲	۹/۱



توضیحات	میزان مصرف		محصول
	لیتر در هکتار	میلی لیتر در ۱۰۰ لیتر آب	
از تورم جوانه تا برداشت	-	۳۰۰	سیب
از تغییر رنگ میوه تا برداشت	-	۳۰۰	هندوانه و ملون ها
از گلدهی تا برداشت	-	۳۰۰	توت فرنگی
از گلدهی تا برداشت	-	۳۰۰	انگور
در طی دوران رشد، تکرار هر ۷ روز در صورت نیاز	۱	-	سیر و پیاز
در طی دوران رشد، تکرار هر ۷ روز در صورت نیاز	۱	-	سیب زمینی
در طی دوران رشد، تکرار هر ۷ روز در صورت نیاز	۱	-	هویج
در طی دوران رشد، تکرار هر ۷ روز در صورت نیاز	۱ - ۰/۵	-	لوبیا و سویا
در طی دوران رشد، تکرار هر ۷ روز در صورت نیاز	۱	-	سبزیجات
در طی دوران رشد، تکرار هر ۷ روز در صورت نیاز	۱	-	گوجه فرنگی، فلفل



روبال نماینده شرکت امکس
انگلستان در ایران

دفتر مرکزی:

تهران، خیابان بهشتی، خیابان
مفتح، خیابان نقدی، پلاک ۴۰

تلفن: ۰۲۱ - ۸۸۵۰۲۰۲۰

