

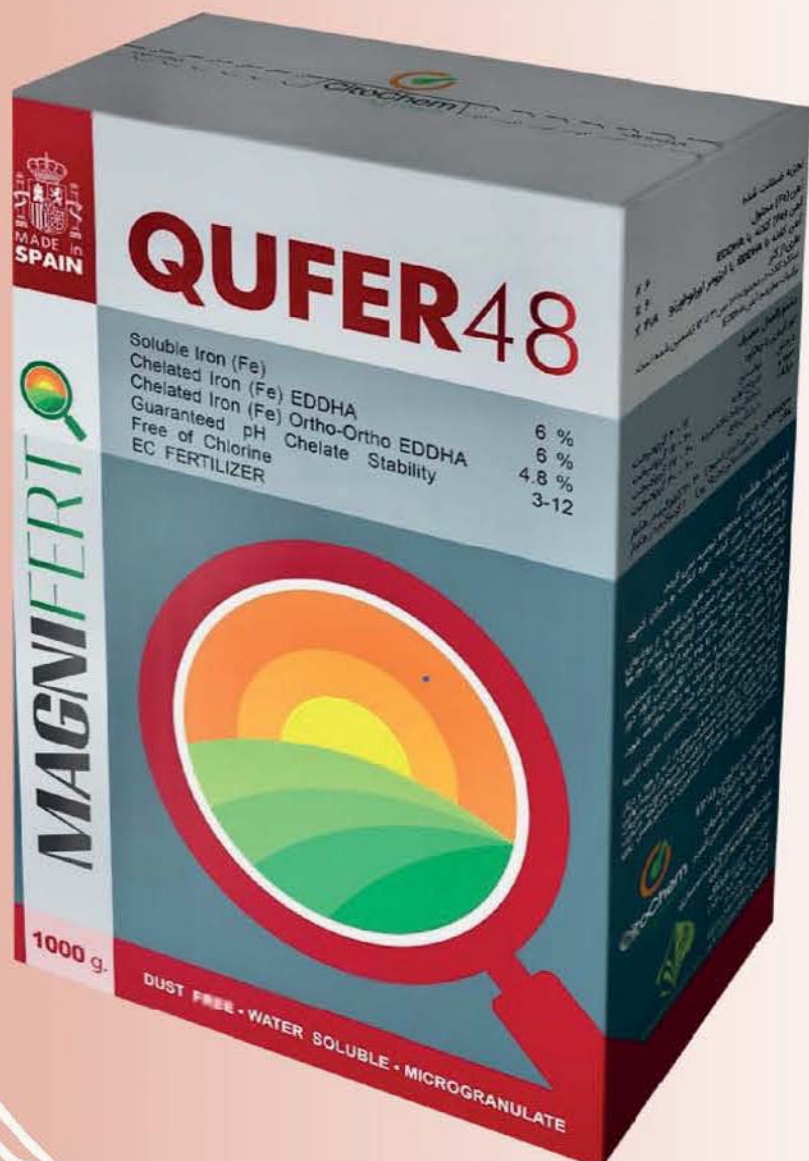
مَكْنِيْفُرْتْ كُوْفَرْ



اطلاعات محصول

- وزن خالص: 1 کیلوگرم
- تولیدکننده: شرکت سیتوکم اگروتك - اسپانیا
- شرکت واردکننده: تجارت کشاورزی فرتاک

شماره ثبت ماده کودی: 41281



معرفی محصول

کود ۴۸ MAGNIFERT QUFER (مگنیفرت کوfer ۴۸)، محصولی از شرکت CitoChem agrotech اسپانیا است که توسط شرکت تجارت کشاورزی فرتاک، به صورت انحصاری در ایران توزیع می‌شود. این کود دارای ۶ درصد آهن کلاته EDDHA با ایزومر اورتو-اورتو ۴/۸ است. مگنیفرت کوfer به دلیل داشتن شکل اورتو-اورتو، سرعت و پایداری جذب آهن را در خاک‌های قلیایی و آهکی ایران افزایش داده و منجر به جبران سریع کمبود آهن و رفع خسارات ناشی از کلروز و سبز شدن مجدد برگ در همه محصولات زراعی، باغی و سبزی و صیفی می‌شود.

تجزیه ضمانت شده

آهن کلاته EDDHA با ایزومر اورتو-اورتو	آهن کلاته EDDHA	آهن محلول	ترکیبات
۴/۸	۶	۶	درصد



مزایا و ویژگی ها

- پایداری و حلالیت مناسب در محدوده pH بین ۳ تا ۱۲ در خاک
- صد درصد محلول در آب
- عاری از کلر
- عدم رسوب در خاک های قلیایی و آهکی
- جبران کمبود آهن در خاک های مختلف
- قابل استفاده برای همه محصولات زراعی، باغی، سبزی و صیفی
- افزایش سنتز کلروفیل و سبزینگی و رفع سریع کلروز برگ گیاه
- افزایش عملکرد و بهبود کیفیت گیاه

دستورالعمل مصرف

روش مصرف: محلول پاشن و کود آبیاری

مقدار مصرف	زمان مصرف	روش مصرف	گیاه
۲-۳ کیلوگرم در هکتار	ابتدای فصل رشد و زمان بروز عالم کمبود	کود آبیاری	غلات (گندم، جو، برنج، ذرت و ...)
۱/۵-۲ کیلوگرم در هکتار	قبل از گلدهی و مرحله غلافبندی	کود آبیاری	حبوبات
۲-۳ کیلوگرم در هکتار	از مرحله ۴ تا ۶ برگی هر ۳۰ روز یکبار	کود آبیاری	سبزی و صیفی
۲-۳ کیلوگرم در هکتار	از مرحله ۴ تا ۶ برگی ۳-۲ مرتبه در طول دوره رشد	کودآبیاری	محصولات غده‌ای (سیب زمینی، پیاز، چغندرقند، هویج و ...)
۱-۲ گرم در متر مربع	ابتدای فصل رشد	کود آبیاری	گیاهان زینتی
۲-۵ گرم در متر مربع	توسعه کامل	کود آبیاری	
۴-۱۲ گرم برای هر درخت	نهالستان		
۱۲-۲۰ گرم برای هر درخت	ابتدای باردهی	چالکود و کود	درختان میوه (مرکبات سیب، پسته، بادام، گردو، گلابی، هلوا، زردآلو، گیلاس و ...)
۲۰-۵۰ گرم برای هر درخت	درختان رشد یافته بارده	آبیاری	
۵۰-۱۰۰ گرم برای هر درخت	درختان بالغ		
۲-۳ کیلوگرم در هکتار	ابتدای فصل رشد و هر ۱۵ روز یکبار	کود آبیاری	گلخانه‌ای



ملاحظات

- از اختلاط این کود با ترکیبات قلیایی شدید و روغن های معدنی خودداری شود. در صورت نیاز به اختلاط با سایر کودها، آفتکش ها و یا هر ترکیب دیگری، قبل از استفاده در سطح وسیع، حتماً تست سازگاری انجام شود.
- از آنجایی که عواملی چون نحوه آماده سازی ترکیب، آب و هوا و دیگر عواملی که خارج از کنترل ما هستند، ممکن است در نتیجه نهایی تأثیرگذار باشند؛ تولید کننده فقط ترکیب و فرمولاسیون محتویات کود را تضمین نموده و مصرف کننده مسئول هرگونه خسارت ناشی از عدم رعایت اصول فنی کشاورزی و دستورالعمل روی برچسب خواهد بود.
- مقادیر مصرف ، به سن گیاه، دوره کشت و میزان کمبود عنصر آهن وابسته و متغیر است که می بایست بر اساس آزمون خاک، برگ و شرایط محیطی با مشورت کارشناسان ذیصلاح تعیین گردد.
- مصرف محلول پاشی کلات EDDHA توصیه نمی شود.
- در جای خشک با تهويه مناسب و دمای بین ۵ تا ۳۵ درجه سانتیگراد نگهداري شود.
- اين ترکیب بدلیل ساختار کلات EDDHA-Na₅ حاوی تقریباً ۵/۵ درصد سدیم محلول است.
- قبل از استفاده، اطلاعات و دستورالعمل مصرف به دقیق مطالعه شود.
- قبل از باز کردن در، قوطی را به خوبی تکان دهید و در زمان مصرف از دستکش و عینک محافظ استفاده شود.
- دور از دسترس کودکان، تابش مستقیم خورشید، مواد غذایی، نوشیدنی و غذای حیوانات نگهداری شود.