

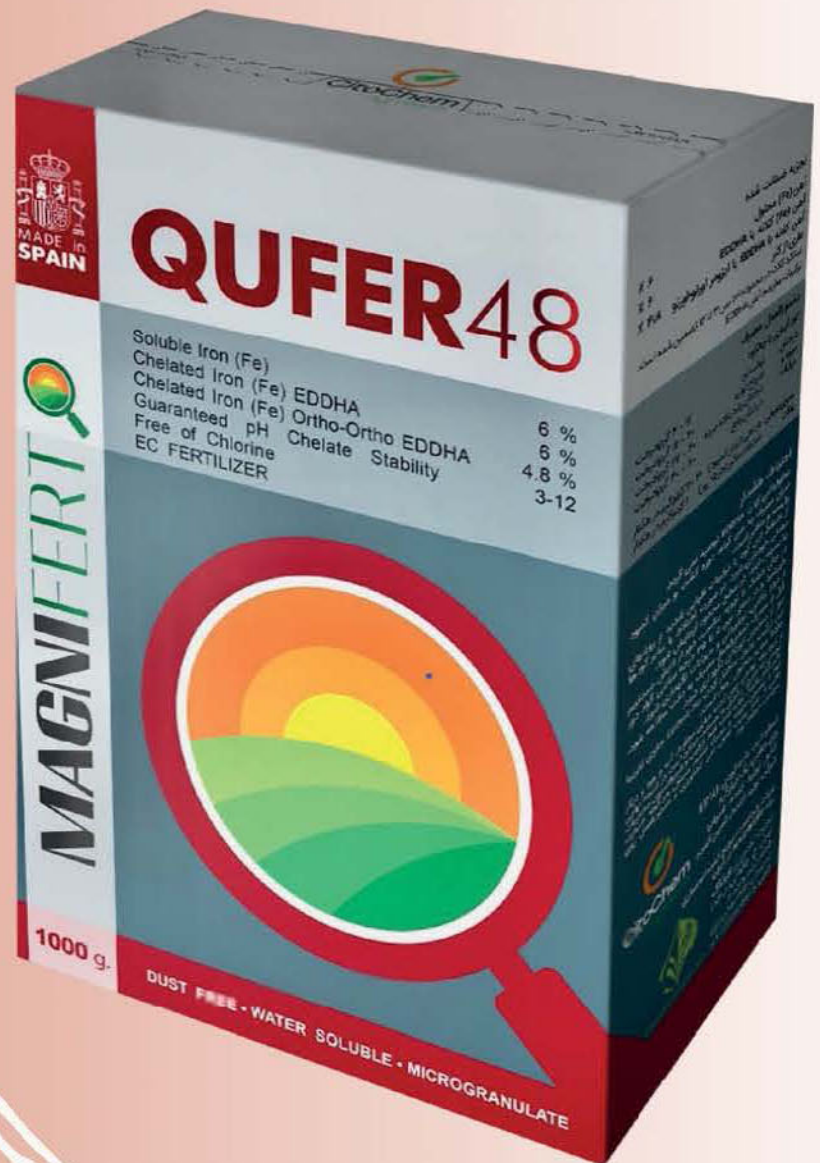
مگنیفرت کوفر ۱۴۸



## اطلاعات محصول

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

شماره ثبت ماده کودی: 41281



## معرفی محصول

کود 48 MAGNIFERT QUFER (مگنیفرت کوfer 48)، محصولی از شرکت CitoChem agrotech اسپانیا است که توسط شرکت تجارت کشاورزی فرتاک، به صورت انحصاری در ایران توزیع می‌شود. این کود دارای 6 درصد آهن کلات شده EDDHA با ایزومر اورتو-اورتو 4/8 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

ترکیبات	آهن محلول	آهن کلاته EDDHA	آهن کلاته EDDHA با ایزومر اورتو-اورتو
درصد	6	6	4/8



## مزایا و ویژگی ها

- پایداری و حلالیت مناسب در محدوده pH بین 3 تا 12 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 پاشی و کود آبیاری

مقدار مصرف	زمان مصرف	روش مصرف	گیاه
۲-۳ کیلوگرم در هکتار	ابتدای فصل رشد و زمان بروز علائم کمبود	کود آبیاری	غلات (گندم، جو، برنج، ذرت و ...)
۱/۵-۲ کیلوگرم در هکتار	قبل از گلدهی و مرحله غلاف بندی	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 ۲-۳ مرتبه در طول دوره رشد	کود آبیاری	محصولات غده ای (سیب زمینی، پیاز، چغندر قند، هویج و ...)
۱-۲ گرم در متر مربع	ابتدای فصل رشد	کود آبیاری	گیاهان زینتی
۲-۵ گرم در متر مربع	توسعه کامل		
۴-۱۲ گرم برای هر درخت	نهالستان	چالکود و کود آبیاری	درختان میوه (مرکبات سیب، پسته، بادام، گردو، گللابی، هلو، زردآلو، گیلاس و ...)
۱۲-۲۰ گرم برای هر درخت	ابتدای باردهی		
۲۰-۵۰ گرم برای هر درخت	درختان رشد یافته بارده		
۵۰-۱۰۰ گرم برای هر درخت	درختان بالغ		
۲-۳ کیلوگرم در هکتار	ابتدای فصل رشد و هر ۱۵ روز یکبار	کود آبیاری	گلخانه ای



### ملاحظات

- از اختلاط این کود با ترکیبات قلیایی شدید و روغن های معدنی خودداری شود. در صورت نیاز به اختلاط با سایر کودها، آفت کش 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 دستورات عمل 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 تهویه مناسب و دمای بین ۵ تا ۳۵ درجه سانتیگراد نگهداری شود.
- این ترکیب بدلیل ساختار کلات EDDHA-Na حاوی تقریباً ۵/۵ درصد سدیم محلول است.
- قبل از استفاده، اطلاعات و دستورات عمل مصرف به دقت 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.