



## Fe Amino Chelate 510

### ترکیبات

آهن کلاته	۵٪
اسید آمینه آزاد	۱۰٪
ماده آلی	۱۰٪

فرم فیزیکی: مایع / L

### مناسب برای:

- درختان میوه
- مرکبات
- محصولات زراعی
- سبزی و صیفی
- محصولات گلخانه ای



Foliar Application  
محلول پاشی



Chelate  
کلات شده



Shake Well  
قبل از مصرف خوب تکان دهید



1  
liter

شماره ثبت کودی موسسه تحقیقات خاک و آب کشور: ۴۵۷۱۱

تولید کننده: شرکت بازارگان کالا

## کلات آهن به همراه مواد آلی و اسید آمینه | تامین آهن، افزایش کلروفیل و بهبود فتوسنتز

### معرفی عمومی

"نوتریتیک آمینو کلات آهن ۵۱۰" حاوی عنصر آهن به همراه اسید آمینه و ماده آلی جهت تامین آهن مورد نیاز گیاه

### معرفی فنی

ترکیبات			
ماده آلی	اسید آمینه آزاد	آهن کلاته	نوتریتیک آمینو کلات آهن ۵۱۰
۱۰٪	۱۰٪	۵٪	

"نوتریتیک آمینو کلات آهن ۵۱۰" کلاتی پایدار از درصد بالای عنصر آهن و اسید آمینه گلیسین می باشد. از مزایای عمده این کود قابلیت تحرک بالای آن در داخل گیاه است؛ بطوریکه آهن را به سرعت قابل جذب نموده و انتقال آن به سایر اندام های گیاه را تسهیل می نماید و سبب تامین آهن و برطرف شدن کلروز ناشی از کمبود آهن در گیاه می گردد. این کود برای تمامی محصولات زراعی، باغی، سبزی و صیفی و گلخانه ای قابل توصیه می باشد.

### راهنمای مصرف روش مصرف: محلول پاشی

مقدار مصرف	زمان مصرف	نام کشت
۱-۳ لیتر در هزار لیتر آب	اوایل تشکیل میوه، در طول دوره رشد میوه و تکرار در صورت نیاز	درختان میوه
۲-۳ لیتر در هزار لیتر آب	قبل از گلدهی، اوایل تشکیل میوه، در طول دوره رشد میوه و تکرار در صورت نیاز	مرکبات
۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	اوایل فصل رشد و تکرار در صورت نیاز	محصولات زراعی
۲-۳ لیتر در هزار لیتر آب	اوایل فصل رشد، پیش از گلدهی و تکرار در صورت نیاز	سبزی و صیفی
۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	پیش از گلدهی، پس از تشکیل میوه و تکرار در صورت نیاز	محصولات گلخانه ای

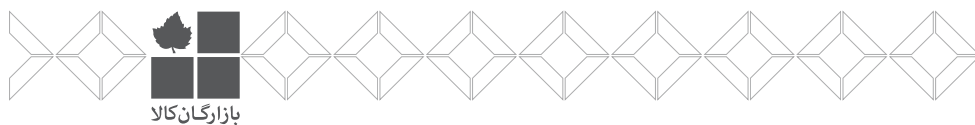
### ویژگی ها و تمایزات

- رفع زرد برگی (کلروز) ناشی از کمبود آهن در سریعترین زمان
- افزایش مقاومت گیاه در برابر تنش های محیطی به علت وجود اسید آمینه
- افزایش عملکرد، بهبود کیفیت و همچنین افزایش سبزیگی
- سرعت بالای جذب و همچنین انتقال آسان به اندام های هدف در داخل گیاه

۰۲۱-۴۲۵۵۴ | ۸۸۶.۳۹۴۹

WWW.BAZARGANKALA.COM

@BAZARGANKALA.CO



## Fe Amino Chelate 510

### ملاحظات اختصاصی

- \_ از اختلاط با ترکیبات قلیایی، مشتقات گوگرد و سموم اجتناب شود.
- \_ در صورت نیاز به اختلاط با سایر کودها، آفت کشها و یا هر ترکیب دیگری، حتماً تست اختلاط و آزمایش در سطح محدود قبل از استفاده در سطح وسیع؛ انجام شود.
- \_ محلول پاشی در هوای خنک (صبح زود و یا نزدیک غروب آفتاب) انجام شود.

### ملاحظات عمومی

- \_ مقادیر توصیه شده فوق کلی می باشد و میزان دقیق مصرف با توجه به سن گیاه، شدت کمبود عناصر (بر اساس آزمون خاک و برگ و شرایط محیطی) با مشورت کارشناسان ذیصلاح تعیین گردد.
- \_ با توجه به کلی بودن توصیه های فوق و همچنین تنوع شرایط آب و هوایی و ارقام محصولات کشاورزی، قبل از مصرف در سطح وسیع، آزمایش در سطح محدود توصیه می گردد.
- \_ از مصرف مستقیم آن بدون رقیق کردن در آب، طبق دستورالعمل مندرج، خودداری شود.
- \_ کارخانه تولید کننده و شرکت بازارگان کالا در قبال عواملی که خارج از کنترل کارخانه سازنده است و یا استفاده نادرست از این محصول، مسئولیتی را نمی پذیرند.
- \_ در دمای ۵ الی ۳۰ درجه سانتی گراد و در بسته بندی اصلی، دور از نور مستقیم و مواد اشتعال زا نگهداری شود.
- \_ قبل از مصرف خوب تکان داده شود و در زمان مصرف از دستکش و عینک محافظ استفاده شود.
- \_ از مناسب بودن کیفیت آب برای محلول پاشی اطمینان حاصل شود.