

CITRAL® ammonium
سیترال® - سولفات آمونیوم



www.KIASAM.com



احتیاط و هشدار:

- دور از دسترس اطفال نگهداری شود.
- قبل از استفاده از کود دستور العمل مصرف را به دقت مطالعه نمایید.

شماره ثبت ماده کودی:

شماره پروانه بهره برداری: ۱۸/۱۵۵۳ پ
تاریخ تولید و انقضاء: روی بسته بندی درج شده است
وزن خالص: ۵۰ ± ۰/۰۲ کیلوگرم
سری ساخت: روی بسته بندی درج شده است

تولید شرکت کیاسم کارمانیا

آدرس: رفسنجان، کیلومتر ۲ جاده کرمان
منطقه ویژه اقتصادی رفسنجان
تلفن: ۸ - ۸۰۱۶ - ۰۳۴ ۳۴۲۰
کد پستی: ۷۷۳۳۳۴۶۴۶۴

CITRAL® ammonium sulphate

سیترال® - سولفات آمونیوم

تجزیه ضمانت شده (برحسب درصد وزنی)

- ۲۰/۵ حداقل نیتروژن آمونیاکی
- ۲۳ حداقل سولفات محلول در آب بر حسب S
- ۰/۰۳ حداکثر اسیدیتته آزاد به صورت H_2SO_4
- ۰/۵ حداکثر رطوبت

ترکیبات سازنده:

سولفات آمونیوم

ویژگی ها

- حاوی نیتروژن بفرم آمونیاکی قابل جذب ؛
- دارای فرم سولفات و تامین کننده گوگرد خاک ؛
- جایگزین بسیار مناسب برای کودهای نیترا ته به دلیل عدم بروز دنیتریفیکاسیون در خاک ؛
- بهبود عملکرد و کیفیت محصولات کشاورزی .

ملاحظات عمومی:

- توصیه می شود در مصرف این کود به تنهایی و یا در صورت نیاز به اختلاط با سایر کودها و سموم، ابتدا در سطح محدود آزمایش شود.
- مقادیر توصیه شده بسته به نوع محصول، سن گیاه، شرایط کمبود و ... متغیر می باشد. توصیه می گردد که برای بهینه نمودن اثر و کارایی کود با کارشناسان مجرب منطقه ای مشورت شود.
- کارخانه تولید کننده در قبال عواملی که خارج از کنترل سازنده بوده و یا استفاده نادرست از این محصول هیچ گونه مسئولیتی را نمی پذیرد.

دستور العمل استفاده

نوع محصول	میزان مصرف (لیتر در هر متر)	زمان و نوبت مصرف
زراعی	۱۵۰-۲۵۰	بعد از تشکیل خوشه
باغی	۷۵-۱۵۰	قبل از فصل رویش
گلخانه	۵۰-۱۰۰	۴-۶ هفته بعد از کاشت

