



بازارگان کالا

توسعه سرزمین مادری

کتس
CaTs®

< اصلاح کننده خاکهای شور و شور - سدیمی | تامین کننده کلسیم و گوگرد

معرفی عمومی

CaTs یا کود مایع تیوسولفات کلسیم (CaS_2O_3)، کود غیر آلی نمکی محلول، محصولی بیرنگ و فاقد کلر است. **CaTs** به دلیل دارا بودن گوگرد و کلسیم در رفع نیاز گیاه به این دو عنصر و همچنین به عنوان اصلاح کننده خاک، بسیار موثر است.

معرفی فنی

ترکیبات			کتس (وزنی/وزنی)
تیوسولفات (S_2O_3)	گوگرد (S)	کلسیم (Ca)	
٪ ۱۷	٪ ۱۰	٪ ۶	(وزنی/حجمی)
٪ ۲۱	٪ ۱۲/۵	٪ ۷/۵	

< کود مایع، تامین کننده کلسیم و گوگرد
< بهبود سیستم ایمنی و سلامت عمومی گیاه
< بهبود سفتی، استحکام و ظاهر میوه و سبزیجات
< افزایش ماندگاری و انبار داری محصول
< بهبود نفوذپذیری و افزایش ظرفیت نگهداری آب توسط خاک
< آزاد سازی عناصر موجود در خاک به دلیل اسیدی نمودن محیط ریشه

راهنمای مصرف

روش مصرف: محلول پاشی / کود آبیاری

کود آبیاری	محلول پاشی	نام کشت
۱۰-۲۰ لیتر در هکتار	۱-۳ لیتر در هکتار	زراعی
	۲-۴ لیتر در هزار لیتر آب	باغی
	۲-۴ لیتر در هکتار	سبزی و صیفی
	۲-۴ لیتر در هزار لیتر آب	گلخانه

< تعداد دفعات و دز مناسب مصرف، بسته به شرایط اقلیمی، سن گیاه و شرایط رشد متفاوت می باشد.

ویژگی ها و تمایزات

< دارای خاصیت اصلاح کنندگی خاکهای شور و شور - سدیمی
< بهبود خاکدانه سازی و تهویه خاک به دلیل وجود کلسیم در "کتس" که به سرعت جایگزین سدیم و نمک های مضر موجود در اطراف ریشه می شود.



بسته بندی ۱-۵-۱۰ لیتری

شماره ثبت کودی موسسه تحقیقات خاک و آب کشور: ۸۷۳۵۸



تسندرلو | بلژیک

بسته بندی شده توسط شرکت بازارگان کالا



بازارگان کالا

توسعه سرزمین مادری

کتسی
CaTs®



ملاحظات اختصاصی

< در محصولات حساس به سولفور با احتیاط مصرف شود.
< از اختلاط با ترکیبات فسفره، تیوسولفات آمونیوم و کودهای اسیدی اجتناب شود، تست اختلاط پذیری قبل از مصرف ضروری می باشد.

ملاحظات عمومی

< مقادیر توصیه شده فوق کلی می باشد، میزان واقعی 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 آزمایش در سطح محدود، قبل از مصرف در سطح وسیع، توصیه می گردد.
< کارخانه تولیدکننده 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.