

تجزیه ضمانت شده:

گوگرد محلول در آب (S)	٪۱۱
پتاسیم محلول در آب (K <sub>2</sub> O)	٪۱۲

ترکیبات سازنده: گوگرد، هیدروکسید پتاسیم

**ویژگی ها:**

- تامین گوگرد و پتاسیم در گیاه به صورت محلول پاشی برگی
- سیترال اس پلاس به فرم سولفید و ایجاد یون سولفور قابلیت جذب گوگرد را در گیاه افزایش می دهد.
- مقاوم سازی گیاه در برابر استرس های محیطی
- اصلاح pH خاک های شور، قلیایی و آهکی

**دستورالعمل استفاده:** برای تمامی محصولات کشاورزی

نوع مصرف	محصول	میزان مصرف (لیتر در هکتار)	تعداد دفعات
محلول پاشی	زراعی و گلخانه ای	۱-۱/۵	۱-۲
	باغی	۱/۵-۲	۲-۳
همراه آبیاری	زراعی و گلخانه ای	۲-۳	۲-۳
	باغی	۳-۴	۳-۴

**ملاحظات عمومی:**

- مقادیر توصیه شده عمومی است و با توجه به تنوع محصولات کشاورزی، میزان کمبود، سن گیاه و شرایط محیطی قابل تغییر است .
- قبل از مصرف با کارشناسان خبره مشورت گردد .
- در صورت نیاز به اختلاط با سموم و یا کودهای دیگر، حتما ابتدا در یک ظرف جداگانه امکان اختلاط بررسی و سپس در سطح محدود آزمایش شود .
- محلول پاشی بایستی در صبح زود و یا در هنگام غروب آفتاب صورت گیرد.



**احتیاط و هشدار:**

- قبل از استفاده از کود، دستورالعمل استفاده به دقت مطالعه شود.
- دور از دسترس اطفال نگهداری شود.
- در صورت تماس با چشم شدیداً باعث آسیب می شود.
- سبب بروز حساسیت شدید پوستی، در صورت تماس با پوست می شود.
- گوگرد مایع را با ترکیبات روغنی مانند روغن های امولسیون شونده (ولک) مخلوط ننمایید.
- قبل از کاربرد در سطح وسیع ، در سطح کم و به صورت آزمایشی این محلول را به کار ببرید.
- در زمان شکوفه دهی از این فرآورده استفاده نشود.
- از محلول پاشی در ساعات گرم روز که درجه حرارت بالای ۳۵ درجه سلسیوس است جدا اجتناب گردد.
- از اختلاط این ترکیب با سموم علف کش، ترکیبات مسی و کلسیمی و ترکیبات روغنی خودداری گردد.
- به مدت ۱۴ روز پس از روغن پاشی روی گیاهان مجاز به استفاده از محلول پاشی سولفور هستید.



تاریخ تولید و انقضا: روی محصول درج شده است.

شماره ثبت ماده کودی:

شماره پروانه بهره برداری: ۱۸/۱۵۵۳ پ

سری ساخت: روی ظرف درج شده است.

حجم خالص: ۰/۰۲ ± ۱ لیتر

شرکت تولید کننده: کیاسم کارمانیا

آدرس: کیلومتر ۲۰ جاده رفسنجان-کرمان، منطقه ویژه اقتصادی

رفسنجان، کد پستی: ۷۷۳۳۳۴۶۴۶۴

تلفن: ۰۳۴۳۴۲۰۸۰۱۶ - ۰۳۴۳۴۲۰۸۰۱۸ - فکس: ۰۳۴۳۴۲۰۸۰۱۷