

W/W	تجزیه ضمانت شده
% ۵/۷۵	(N) نیتروژن کل
% ۶/۳۵	(K ₂ O) پتاسیم محلول در آب
% ۲/۴۷	(Zn) روی محلول
% ۳/۳۳	(MgO) مینیزیم محلول
% ۰/۱	(Cu) مس محلول

مشترکان :

- محلول پاشی برگ ها باید در خنک ترین ساعات روز انجام شود.
- عدم اختلاط با مواد قلابی و یا مواد حاوی گوگرد و مس
- در مکانی با درجه حرارت بین ۵ تا ۲۰ درجه سانتیگراد نگهداری شود.
- تومیمه های اراده شده کلی بوده و میزان دقیق مصرف به تون، سن گیاه و نظر کارشناس بستگی دارد.
- دور از دسترس اطفال نگهداری شود و در زمان محلول پاشی از لباس مناسب استفاده شود
- قبل از مصرف دستور العمل مصرف به دقت مطالعه شود.

شماره ثبت ماده کوادی: ۶۲۸۵۹
البیت:
سری ساخت:
تاریخ تولید:
تاریخ انقضا: دو سال پس از تاریخ تولید



K₂O - Zn - MgO

این کود حاوی نیتروژن ، پتاسیم ، روی ، مینیزیم ، مس که عناصر مهم مورد نیاز گیاه هی باشد :
الف: پتاسیم ، عنصری پوپا و متاخر که در تنظیم باردهی و کیفیت میوه نقش اساسی دارد و از آن به عنوان کود کیفیت نام برده می شود .
ب: روی: در بسیاری از سیستم های آبریز گیاه و تشکیل کلروفل و کل دهی میوه میوه نقش اساسی دارد .
ج: مینیزیم ، از عناصر پر نیاز گیاه که بخشی از ملکول کلروفل محسوب می شود و در جذب فضف نقش ویژه از دارد .
د: مس: در غایباتی های آنزیمی گیاه نقص دارد ، که علیم کمود آن در برگ های جوان ریگرگها چوکیده و خنده شده روی میوه مسلح ترشیح می شود و باعث مرگ جوانه های انتهایی می گردد .

دستور العمل معرف

الف - محلول پاشی: ۳ الی ۴ لیتر در هزار لیتر آب
ب - مصرف خاکی: ۵ الی ۶ لیتر در هکتار هر هارا با آب آبیار

ج - زمان مصرف: بعد از گل دهی تا قبل از برداشت .

ذکر: محلول پاشی در زمان گل دهی و گرده افشانی بهتر است انجام نگیرد .

د - روش مصرف: ابتدا قوطی محتوی کود مایع را تکان داده و مقدون راتایمه آن پر از آب کرده و هنوز در حال کار باشد و کود مایع را در ظرف جداگانه با مقداری آب حل کرده و به مخزن اضافه شود و سپس آب را به حجم مورد نظر پرسانید .

ترکیبات سازنده:

نیترات روی - نیترات مینیزیم - نیترات پتاسیم - مس EDTA

شماره ثبت شرکت: ۱۵۱۵ ساخت ایران ۷۰۱/۳۸۰۹۶ شماره پروانه بهره برداری:

کد پستی: ۳۷۶۱۱۸۱۴۷۵ شماره ثبت شرکت: ۱۵۱۵ ساخت ایران

کارخانه: سوادکوه ، شهرک صنعتی شور مسست شماره تماس: ۰۱۱۲۴۳۴۷۲۶ - ۰۱۱۳۱۷۸۹۶

www.mazanshimi.com info@mazanshimi.com