



(W/V)	(W/W)	تجزیه ضمانت شده
۴۰%	۲۸/۵%	پتاسیم محلول در آب (K2O)
۷%	۵%	آمینو اسید آزاد (AA)

سازگاری

این کود مایع را می توان با بیشتر کودها و یا آفت کش ها مخلوط کرد، هرچند توجه به نوع، غلظت و روش کاربرد کودها و آفت کش ها لازم است. جهت جلوگیری از برگ سوختگی باید به مقدار کودهای مخلوط شده توجه شود. برخی از سموم قابل اختلاط با کودها نیستند و در برخی موارد نیز جهت اثربخشی بیشتر باید محلول پاشی جداگانه صورت بگیرد.

احتیاط و هشدارها

- * در جایی سرد و خشک نگهداری شود و برای مدت زمان طولانی در معرض نور مستقیم خورشید قرار نگیرد.
- * دور از دسترس کودکان نگهداری شود.
- * آبیاری گیاهان قبل و یا بلافاصله پس از کوددهی لازم است.
- * قبل از مصرف دستورالعمل مصرف به دقت مطالعه شود.

ترکیبات سازنده: هیدروکسیدپتاسیم، سولفات پتاسیم، آمینو اسید

تلفن تماس: ۰۲۶۳۴۴۲۰-۰۹۰۲۶۳۴۴۲۰-۰۳۱۴۵۸۲۸۵۲

تاریخ انقضاء: سه سال پس از تولید شرکت تولیدکننده: زیست فناوریان نوین رادمههر



K40

آمینو کمپلکس زیفان

Prevents or corrects K deficiency.

Enhances plant tolerance against drought, chilling and salinity.

ZIST FANAVARAN NOVIN RADMEHR.CO

www.Radmehragri.com

معرفی محصول

آمینو کمپلکس پتاسیم (K40) یک کود مایع ویژه به صورت فوق اشباع بوده که با بیشینه کارایی جذب پتاسیم توسط ریشه و برگ گیاه است. در فرمولاسیون این کود، غلظت بالایی از پتاسیم به شکل معدنی و ترکیب شده با اسیدهای آمینه وجود دارد. این کود مایع به ویژه برای تامین سریع مقادیر بالای پتاسیم مورد نیاز گیاه توصیه می شود. یکی از ویژگی های این کود، سالم و ایمن بودن آن از لحاظ زنجیره غذایی و محیط زیست است.

دستورالعمل استفاده:

محلول پاشی	آبیاری	زمان مصرف	ملاحظات گلخانه ای
۱/۵-۲ لیتر در ۱۰۰۰ لیتر آب	۵-۶ لیتر در هکتار	پیش از گلدهی تا زمان برداشت به فاصله ۱۵ روز	محصولات گلخانه ای
۱/۵-۲ لیتر در ۱۰۰۰ لیتر آب	۴-۵ لیتر در هکتار	پیش از گلدهی تا زمان برداشت به فاصله ۱۵ روز	خیار، گوجه، فلفل و لوبیا
۱/۵-۲ لیتر در ۱۰۰۰ لیتر آب	۴-۵ لیتر در هکتار	۲-۳ نوبت بعد از مرحله پنجه زنی به فاصله ۳۰ روز	غلات
۱/۵-۲ لیتر در ۱۰۰۰ لیتر آب	۵-۶ لیتر در هکتار	بعد از تشکیل میوه تا زمان برداشت به فاصله ۳۰ روز	درختان میوه
۱/۵-۲ لیتر در ۱۰۰۰ لیتر آب	۵-۶ لیتر در هکتار	۳-۵ نوبت از مرحله ۸-۷ برگی به فاصله ۱۵ روز	چغندر قند، سیب زمینی، پیاز و هویج
۱/۵-۲ لیتر در ۱۰۰۰ لیتر آب	۴-۵ لیتر در هکتار	۳-۵ نوبت از مرحله ۵-۳ برگی به فاصله ۳۰ روز	هندوانه، خربزه و طالبی
۱/۵-۲ لیتر در ۱۰۰۰ لیتر آب	۵-۶ لیتر در هکتار	از شروع مغز بستن تا پر شدن مغز ۳ مرحله به فاصله ۳۰ روز	پسته

حجم خالص

1 ± 0.05 Lit

آدرس کارخانه: اصفهان، شهرک صنعتی دولت آباد، بلوار امام خمینی، خیابان بوستان، پلاک ۱۸ کد پستی: ۸۳۴۱۶۶۱۶۶۱

شماره ثبت ماده کودی: سری ساخت: شماره پروانه بهره برداری: ۱۱۵۴۰۰ تاریخ تولید: