

XGREEN 
Your Choose To Win **2023**



XGREEN 
Surprising Quality
WWW.SABZGOL.COM



گروه کشاورزی **سبزگل** با بیش از یک دهه سابقه در زمینه تهیه، تولید و توزیع نهاده های کشاورزی با تمرکز روی برترین و مرغوب ترین ترکیبات شیمیایی در کلاس های محرک رشد ، ضد استرس، اصلاح کننده آب و خاک، ترکیبات چند منظوره (کود-سم)، مقاوم کننده ها در برابر امراض ، تنش های محیطی و عوامل بیولوژیکی، کنترل آفات و بیماری های گیاهی، ترکیبات کمکی، بهساز خاک، کودهای تغذیه ای مایع و جامد، کلات های ریزمغذی، درحال حاضر بعنوان یک شرکت پیشرو در ارائه کالا و خدمات در بخش کشاورزی فعالیت می کند. تلاش می کنیم با ارائه محصولاتی درجه یک با بهترین کیفیت و فرمولاسیون های متنوع از ترکیبات تخصصی در زمینه تغذیه و بهبود سلامتی گیاه، در راستای ارتقای سطح کیفی و کمی در تولید محصولات کشاورزی افزایش درآمد و رضایت مصرف کننده از کالا، کاهش استفاده از سموم و نیل به پیشرفت و توسعه پایدار در بخش صنعت کشاورزی این مرز و بوم ، گامی موثر برداریم. مجموعه محصولات پیش رو در این کاتالوگ مربوط به برند **ایکس گرین** می باشد که، شرکت **سبزگل** نماینده انحصاری ارائه این محصولات در ایران است. ترکیبات و تولیدات این شرکت براساس مطالعات و تحقیقات گسترده، بهره گیری و استفاده از نخبگان و کارشناسان مجرب علوم گیاهی و شیمیایی، مطابق با استانداردهای روز دنیا و تکنولوژی های پیشرفته در زمینه فرمولاسیون و تولید، توانسته طیف وسیعی از نیازهای محصولات کشاورزی را برآورده نماید.

SabzGol Agricultural Group with more than a decade of experience in the field of preparation, production and distribution of agricultural inputs with the best chemical compounds in growth stimulant, anti-stress, soil and water modifier, multifunctional compounds (fertilizer-poison) , Resistant against diseases, environmental stresses and biological factors, control of chastity and plant diseases, auxiliary compounds, soil improvement, liquid and solid nutrient fertilizers, micronutrient chelates, now as a leading company in providing goods And provides services in the agricultural sector. Efforts to provide first-class products with the best quality and various formulations of specialized compounds in the field of nutrition and improve plant health, increase the quality and quantity of agricultural products, increase income and consumer consumption of goods, reduce the use of pesticides . And I took a step towards achieving progress and stability in the agricultural industry of this region. The collection of products in this catalog belongs to the **XGREEN** brand, which **SabzGol** Company is the exclusive representative of these products in Iran. Compositions and products of this research company, utilization and use of elites and experienced plant and chemical materials, with modern world standards and advanced technologies in the field of formulation and production, need to produce agricultural products.

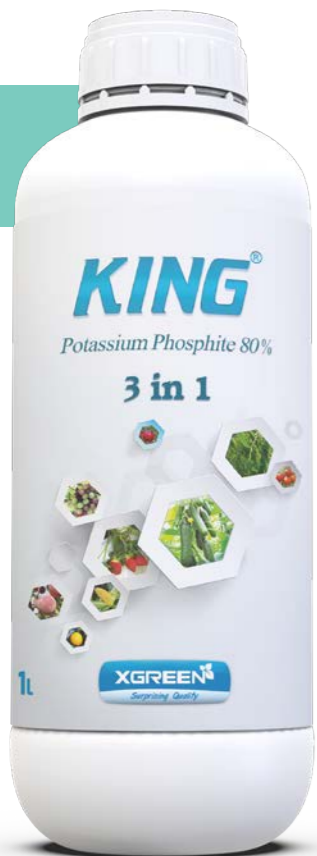


تلفن: ۰۲۱۹۱۳۰۲۹۱۷

شرکت صنایع شیمیایی سبزگل سبزواران

کینگ

XGREEN **KING** Potassium phosphite %80



شماره ثبت ماده کودی: ۴۹۱۹۹

ترکیب دو منظوره کود -قارچکش سیستمیک با حرکت دوسویه، بدون دوره کارنس

با هدف: تقویت سیستم دفاعی گیاه، پیشگیری از فعالیت عوامل بیماری زا.
معرفی: کینگ یک البیسیتور گیاهی (فعال کردن مکانیسم های دفاعی گیاه و باعث القای تشکیل متابولیت های ثانوی و پاسخ های فوق حساسیت می شوند) با غلظت بالای درصد حجمی فسفیت پتاسیم است.

مکانیسم اثر

اثر مستقیم: افزایش مقاومت میزبان در برابر قارچ های مهاجم. **اثر غیر مستقیم:** کاهش رشد عامل بیماری زا و مانع جوانه زنی اسپورها سرعت جذب وانتشار چند برابر بیشتر نسبت به ترکیبات سمی فسفره پیشگیری، ایمن سازی و درمان طیف وسیع از بیماری های قارچی و باکتریایی، بوته میری، پوسیدگی ریشه و طوقه، سوختگی، گموز درختان، شانکر، آتشک.

ترکیبات

عناصر	فسفیت پتاسیم محلول
درصد(حجمی)	۸۰

کاربرد

محصول	محلولپاشی برگ	آبکود	زمان مصرف
باغات،گلخانه ها،خزانه درختان میوه و مرکبات	۱/۵-۲/۵ لیتر در هزار لیتر آب	۷-۵ لیتر در هکتار	همراه آبیاری اول و دوم، در طول فصل
گیاهان زراعی	۲-۳ لیتر در هکتار	۱۰-۷ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد
سبزی و میوه جات	۲-۳ لیتر در هکتار	۷-۵ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد
محصولات غده ای	۲-۳ لیتر در هکتار	۷-۵ لیتر در هکتار	ابتدای دوره رشد، تکرار هر دو هفته
برنج، گندم، ذرت	۲-۳ لیتر در هکتار	۷-۵ لیتر در هکتار	ابتدای دوره رشد، تکرار هر دو هفته
ضد عفونی بذر و ریشه	-	محلول دو در هزار لیتر آب	خیساندن، به مدت ده دقیقه

جت

XGREEN **JET** High Nitrogen

ترکیب تخصصی با مجموعه ای از ازت های سریع الجذب

با هدف: پیشگیری و رفع کمبود نیتروژن، بهبود سبزیگی و رشد. برطرف کردن محدودیت رشد(کوچک ماندن اندازه برگ و میوه).

معرفی: مخلوط مایع حاوی ۴۰ درصد نیتروژن از ۴ منبع مختلف. به همراه مواد محرک رشد بمنظور جذب با سرعت بیشتر و اثر بخشی بهتر.

غنی شده با اسید آمینه و عصاره جلبک دریایی آسکوفیلوم نودوسوم. کاملاً ایمن؛ حتی در دوزهای بالای مصرف.

فاقد ماده ی سمی بیورت و گُئر.



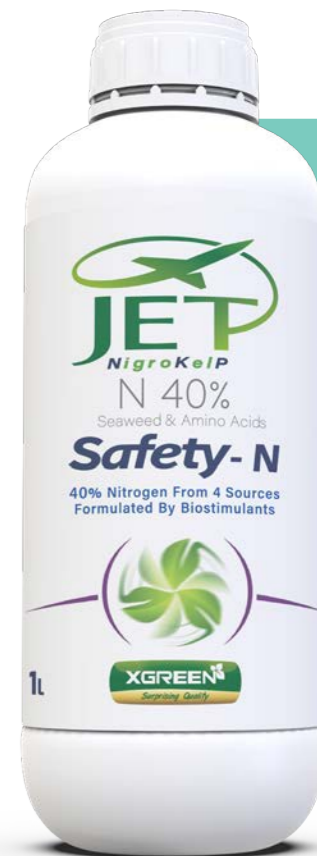
ترکیبات

عناصر	نیتروژن کل	مواد حامل	محرک رشد و ضد تنش
درصد(حجمی)	۴۰	۱۰	۱۳

کاربرد

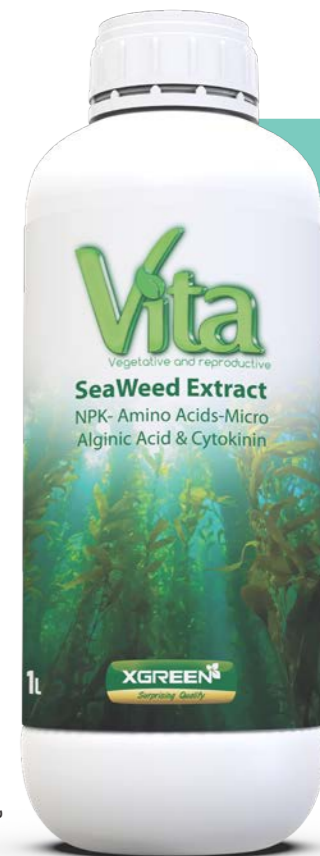
محصول	محلولپاشی برگ	آبکود	زمان مصرف
مرکبات، باغات، درختان	۱/۵-۲/۵ لیتر در هزار لیتر آب	۷-۵ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد، بعد از برداشت
گیاهان زراعی، سبزی و میوه جات	۲-۳ لیتر در هکتار	۱۰-۷ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد
افزایش کارایی سموم	نیم تا یک لیتر در هزار لیتر آب	-	قبل از مصرف به تانکر آب افزوده شود

شماره ثبت ماده کودی: ۱۸۷۰۸



ویتا

XGREEN VITA (seaweed extract)



250cc

عصاره جلبک دریایی ۵۰ درصد از نوع آسکوفیلوم نودوسوم، محرک رشد، آنتی استرس و تقویت کننده عمومی گیاهان

معرفی: ایکس گرین ویتا لئوتا یک ترکیب غلیظ مایع کاملاً محلول در آب حاوی عصاره جلبک دریایی با درصد بالا (۵۰درصد) به همراه نیتروژن، فسفر، پتاسیم و عناصر ریزمغذی شامل: منیزیم، آهن، روی، منگنز و... می باشد. ویتا حاوی درصد بالایی از عصاره جلبک دریایی از بهترین منابع آبهای سرد شمال آتلانتیک با مدرنترین فناوری روز دنیا (Cell burst Process) تولید شده است. در این روش از تولید، تمامی هورمون های گیاهی موجود در ویزیکولهای جلبک دریایی بدون هیچگونه تغییر، همراه با شیره سلولی استخراج می شوند.

ترکیبات

عناصر	درصد (حجمی)	عنصر	درصد (حجمی)
نیتروژن کل	۷	آهن محلول	۰/۱۴
فسفر قابل استفاده	۱۸	روی محلول	۰/۰۷
پتاسیم محلول در آب	۲۲	منگنز محلول	۰/۰۷
منیزیم محلول	۰/۱۴	مولیبدن	۰/۰۰۱
عصاره جلبک دریایی	۵۰	بور محلول	۰/۰۲

کاربرد

محصول	مقدار مصرف (محلولپاشی)	زمان مصرف
خزانه، نشاها و نهالستان	۱-۲ لیتر در هزار	ابتدای رشد و قبل از انتقال نشاها
مرکبات، باغات و درختان میوه	۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد
گیاهان زراعی، سبزی و میوه جات	۱-۲ لیتر در هکتار	در طول فصل رشد
محصولات گلخانه ای، گل و گیاهان زینتی	۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد

شماره ثبت ماده کودی: ۶۰۷۳۰

کوئین

XGREEN QUEEN densipk



1L



شماره ثبت ماده کودی: ۹۰۳۶۶

غلیظ ترین محلول فسفات پتاسیم با درصد و چگالی بالا.

معرفی: ایکس گرین کوئین یک مخلوط مایع شیمیایی حاوی درصد بالایی از عنصر فسفر و پتاسیم (دی پتاسیم اورتوفسفات) به همراه مواد ضد تنش و محرک رشد می باشد. **نحوه اثر:** فسفر به فرم Ortho Phosphate (این فرم فسفر برخلاف فرمولهای رایج پلی فسفات به سرعت توسط گیاه از طریق ریشه یا برگ جذب می شود.) پتاسیم با بالاترین میزان درصد با قابلیت جذب توسط گیاه.

ترکیبات

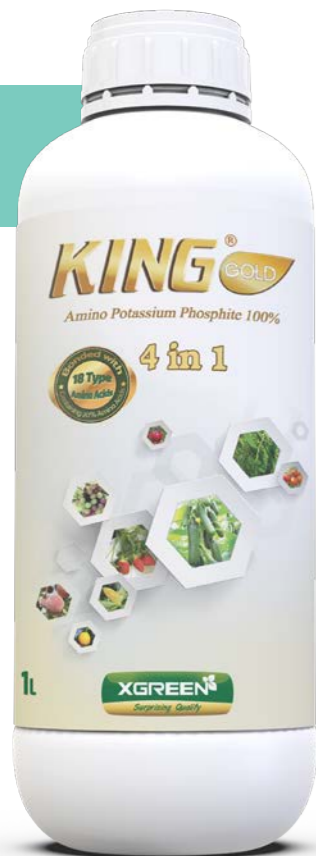
عناصر	دی پتاسیم اورتوفسفات	فسفر به فرم فسفات	پتاسیم محلول در آب
درصد (حجمی)	۱۰۰	۴۰	۶۰

کاربرد

محصول	مقدار مصرف	زمان مصرف
مرکبات، باغات و درختان میوه	۲-۳ لیتر در هزار لیتر آب	ابتدای رشد میوه، قبل وبعد از تنش
گیاهان زراعی، سبزی و میوه جات	۱-۲ لیتر در هکتار	طول دوره رشد، قبل وبعد از تنش
محصولات گلخانه ای و زینتی	۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	طول دوره رشد، قبل وبعد از تنش

کینگ گلد

XGREEN KING GOLD Amino Phosphite Potassium



شماره ثبت ماده کودی: ۰۳۲۳۰

آمینو فسفیت پتاسیم صد درصد

کود-قارچکش-محرک رشد-آنتی استرس. ترکیب قدرتمند سیستمیک باند شده با تمامی اسیدهای آمینه به منظور اثر بخشی بیشتر.

با هدف: افزایش تحمل گیاه در شرایط استرس- پیشگیری از فعالیت عوامل بیماری زا -افزایش سیستم دفاعی گیاه در برابر تنش های زیستی و غیر زیستی.

معرفی: کینگ گلد یک الیسیاتور گیاهی(فعال کننده مکانیسم های دفاعی گیاه و باعث القای تشکیل متابولیت های ثانوی و پاسخ های فوق حساسیت) با غلظت بالای فسفیت پتاسیم که با تمامی اسید های آمینه **با هدف** پیشگیری، تحمل و عبور از شرایط استرس و افزایش قدرت اثر بخشی ویژگی های ضد تنشی با رفتار سیستمیک و اثر مزواستمیک (نفوذ سریع به درون بافت گیاهی) و حرکت رفت و برگشتی در سراسر اندام ها فرموله شده است.

ترکیبات

عناصر	فسفیت محلول	پتاسیم محلول	مواد ضد استرس
درصد(حجمی)	۴۳	۳۷	۲۰

کاربرد

محصول	محلویاشی برگی	آبکود	زمان مصرف
باغات / گلخانه ها/درختان میوه	۱/۵-۲/۵ لیتر در هزار لیتر آب	۷-۵ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد
گیاهان زراعی	۱/۵-۲ لیتر در هکتار	۷-۵ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد
سبزی و میوه جات	۱/۵-۲ لیتر در هکتار	۷-۵ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد
محصولات غده ای	۱/۵-۲ لیتر در هکتار	۷-۵ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد
نهالستان و گلخانه	۱/۵-۲ لیتر در هزار لیتر آب	۷-۵ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد

XGREEN HARVEST crop

هاروست

هاروست، لذت برداشت بیشتر

معرفی: هاروست یک ترکیب شیمیایی حاوی نیتروژن، فسفر، پتاسیم به همراه عناصر ریز مغذی و مواد محرک رشد و آنتی استرس برای بهبود کیفیت و کمیت در تولید محصولات کشاورزی است. **مزایا:** ترکیب تخصصی پتاسیم با درصد بالا به همراه نیتروژن، فسفر، عناصر ریزمغذی و عصاره جلبک دریایی (آسکوفیلوم نودوسوم).

ویژه میانه تا انتهای فصل.

حاوی آهن، روی، منگنز، منیزیم و بور.

عصاره جلبک دریایی (آسکوفیلوم نودوسوم) با درصد بالا.

حاوی ویتامین (C.D.B1۲.B۱۲.B۳.B۲.E.A.B۱)، اسیدهای آمینه آزاد سیلیکت شده، هورمون های گیاهی و هیدرات های کربن(مانیتول، لامینارین، آرژنینک اسید، فوکویدین، متیل پنتوزان).

ترکیبات

عناصر	نیتروژن	فسفر به فرم فسفات	پتاسیم محلول در آب	عناصر میکرو	محرک رشد و آنتی استرس
درصد(حجمی)	۱۰	۲۰	۴۰	۳	۲۷

کاربرد

محصول	مقدار مصرف (محلویاشی)	زمان مصرف
مرگبات، باغات و درختان میوه	۳-۲ لیتر در هزار لیتر آب	ابتدای تشکیل میوه، میانه تا انتهای فصل
گیاهان زراعی، سبزی و میوه جات	۳-۲ لیتر در هکتار	قبل و بعد از گلدهی، بعد از هر برداشت
محصولات گلخانه ای و زیتنی	۲-۱ لیتر در هزار لیتر آب	قبل و بعد از گلدهی



شماره ثبت ماده کودی: ۸۲۵۷۱



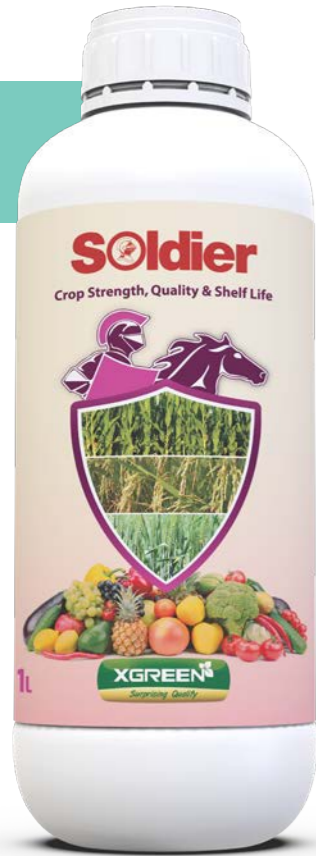


Towards Fertility

Products **XGREEN**

سولجر

XGREEN **SOLDIER** Silicon Phosphite Potassium



1L



شماره ثبت ماده کودی: ۸۳۸۵۷

ترکیب دو منظوره و منحصر به فرد ایکس گرین با قابلیت های چندگانه -محافظت، تغذیه، ایمنی، پیشگیری و کنترل

با هدف بهبود کیفیت در تولید محصول - طیف گسترده در مصرف - سرعت چند برابر بیشتر بدلیل نفوذ سریع درآوندهای گیاه نسبت به ترکیبات پتاسیم بالا بدلیل اثر مزواسمتیکی (نفوذ به داخل بافت برگ).

ترکیبات

عناصر	کریئر carrier	پتاسیم قابل استفاده	سیلیسیم محلول
درصد(حجمی)	۲۰	۴۰	۲۰

کاربرد

محصول	محلولپاشی برگی	آبکود	زمان مصرف
باغات/ گنخانه ها/خزانه	۱/۵-۲/۵ لیتر در هزار لیتر آب	۵-۷ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد
گیاهان زراعی	۲-۳ لیتر در هکتار	۷-۱۰ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد
سبزی و صیفی جات	۲-۳ لیتر در هکتار	۵-۷ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد
محصولات غده ای	۲-۳ لیتر در هکتار	۵-۷ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد، تکرار هر دو هفته
برنج، گندم، ذرت	۲-۳ لیتر در هکتار	۵-۷ لیتر در هکتار	ابتدا، اواسط و انتهای دوره رشد

XGREEN **Phosphi-K**

فسفی کا

ترکیب دومنظوره (کود-سم) با غلظت بسیار بالا فسفیت پتاسیم صد درصد، سیستمیک - نفوذ و اثر در کمتر از شش ساعت با حرکت دو سویه در گیاه، فاقد دوره کارنس.

با هدف: بالا بردن سیستم دفاعی گیاه، پیشگیری از فعالیت عوامل بیماری زا
معرفی: فسفی کا یک الیسیطور گیاهی (فعال کردن مکانیسم های دفاعی گیاه و باعث القای تشکیل متابولیت های ثانوی و پاسخ های فوق حساسیت می شوند) با غلظت بالای درصد حجمی فسفیت پتاسیم است.

ترکیبات

عناصر	فسفیت محلول در آب	پتاسیم محلول در آب
درصد(حجمی)	۵۰	۵۰

کاربرد

محصول	محلولپاشی برگی	آبکود	زمان مصرف
مرکبات، باغات و درختان میوه	۱/۵-۲/۵ لیتر در هزار لیتر آب	۵-۷ لیتر در هکتار	همراه آبیاری اول و دوم، در طول فصل
گیاهان زراعی	۲-۳ لیتر در هکتار	۷-۱۰ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد
سبزی و صیفی جات	۲-۳ لیتر در هکتار	۵-۷ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد
محصولات غده ای	۲-۳ لیتر در هکتار	۵-۷ لیتر در هکتار	ابتدای دوره رشد، تکرار هر دو هفته
برنج، گندم، ذرت	۲-۳ لیتر در هکتار	۵-۷ لیتر در هکتار	ابتدای دوره رشد، تکرار هر دو هفته
گلخانه، نهالستان و گیاهان زینتی	۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	۵-۷ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد و نمو

1L

250cc



شماره ثبت ماده کودی: ۲۷۳۷۷

پرنس

XGREEN PRINCE Bio Phosphite Potassium



شماره ثبت ماده کودی: ۶۰۸۱۹

تلاقی تکنولوژی و طبیعت - فرمولاسیون منحصر به فرد ایکس گرین

بیوفسفیت پتاسیم (قارچکش - کود - محرک رشد - آنتی استرس)، حاوی مواد بیو بر پایه فسفیت پتاسیم.

با هدف: محرک رشد رویشی و زایشی - ضداسترس - افزایش سیستم دفاعی گیاه، پیشگیری از فعالیت عوامل بیماری زا.

معرفی: پرنس یک الپسیتور گیاهی (فعال کردن مکانیسم های دفاعی گیاه و باعث القای تشکیل متابولیت های ثانوی وپاسخ های فوق حساسیت می شوند) با غلظت بالای فسفیت پتاسیم که با عصاره جلبک دریایی (آسکوفیلوم نودوسوم) و مواد ضداسترس باهدف افزایش قدرت اثر بخشی ویژگی های محرک رشدی و آنتی استرسی ترکیب شده است.

ترکیبات

عناصر	نیتروژن کل	فسفیت محلول	فسفات قابل استفاده	پتاسیم محلول	مواد آبی
درصد(حجمی)	۶	۲۰	۱۷	۳۶	۲۰

کاربرد

محصول	محلولپاشی برگی	آبکود	زمان مصرف
باغات/ گلخانه ها/خزانه	۱/۵-۲/۵ لیتر در هزار لیتر آب	۷-۵ لیتر در هکتار	همراه آبیاری اول و دوم در طول فصل
گیاهان زراعی	۳-۲ لیتر در هکتار	۱۰-۷ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد
سبزی و صیفی جات	۳-۲ لیتر در هکتار	۷-۵ لیتر در هکتار	در طول دوره رشد
محصولات غده ای	۳-۲ لیتر در هکتار	۷-۵ لیتر در هکتار	ابتدای دوره رشد. تکرار هر دو هفته
برنج، گندم، ذرت	۳-۲ لیتر در هکتار	۷-۵ لیتر در هکتار	ابتدای دوره رشد. تکرار هر دو هفته
بذر مال کردن و ضد عفونی ریشه	-	محلول دو در هزار لیتر آب	خیساندن به مدت ده دقیقه

XGREEN Micro Top

میکروتاپ

شاخص ترین ترکیب ریز مغذی مایع با تمرکز بر آهن، روی و منگنز، کلات شده با EDTA

معرفی: ایکس گرین میکروتاپ یک ترکیب مایع با غلظت و درصد بالای عناصر ریز مغذی است که با EDTA کلاته شده است. درصد بالای عناصر ریز مغذی بویژه سه عنصر آهن، روی، منگنز در میکروتاپ بصورت کامل جذب گیاه شده و باعث رشد بهتر باغات و درختان میوه، مرکبات و گیاهان زراعی، سبزی و صیفی جات در طول فصل می گردد.

مزایا: پیشگیری و رفع کمبود گیاهان به عناصر آهن، روی، منگنز، منیزیم، گوگرد، مس، بور و مولیبدن.

ترکیبات

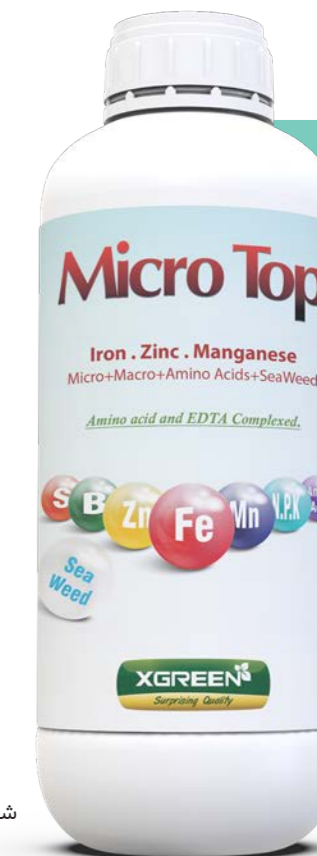
عناصر	درصد (حجمی)	عنصر	درصد (حجمی)
آهن کلاته	۲/۲	منیزیم محلول	۰/۷
روی کلاته	۲	بور محلول	۰/۹
منگنز کلاته	۱/۷	مولیبدن محلول	۰/۰۱۹
گوگرد محلول	۱/۸	مس محلول	۰/۳
نیتروژن کل	۳	کلات آبی	۱۱

کاربرد

محصول	مقدار مصرف (محلولپاشی)	زمان مصرف
مرکبات، باغات و درختان میوه	۳-۲ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود
گیاهان زراعی، سبزی و صیفی جات	۳-۲ لیتر در هکتار	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود
محصولات گلخانه ای، گل و گیاهان زینتی	۲-۱ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود



شماره ثبت ماده کودی: ۲۴۱۹۸



فینیش

XGREEN **FINISH** (Professional fertilizer)



1L
250cc

شماره ثبت ماده کودی: ۴۸۲۹۸

ترکیبات

عناصر	درصد (حجمی)	عنصر	درصد (حجمی)
نیتروژن کل	۲۵	آهن محلول	۰/۲
فسفر قابل استفاده	۲۵	روی محلول	۰/۱
پتاسیم محلول در آب	۲۵	منگنز محلول	۰/۱
متنیزیم محلول	۱/۶۲	مس محلول	۰/۰۸
اسیدآمینه سلکت شده	۳	بور محلول	۰/۰۴

کاربرد

محصول	مقدار مصرف (محلویاشی)	زمان مصرف
مرکبات، باغات و درختان میوه	۳-۲ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد
گیاهان زراعی، سبزی و صیفی جات	۳-۲ لیتر در هکتار	در طول فصل رشد
محصولات گلخانه ای، گل و گیاهان زینتی	۲-۱ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد

سه گانه قدرتمند ماکرو-مخلوط شیمیایی بسیار غلیظ حاوی عناصر اصلی با درصد بالا به نسبت برابر

معرفی: ایکس گرین فینیش یک ترکیب غلیظ مایع کاملا محلول در آب حاوی نیتروژن، فسفر و پتاسیم با درصد بالا هر کدام به نسبت برابر (به میزان بیست و پنج درصد) به همراه عناصر میکرو شامل: متنیزیم، آهن، روی، منگنز، مس، بور و مولیبدن می باشد.

غنی شده با مواد ضد استرس بصورت سیلکت شده.

مزایا: بطور کلی؛ مصرف فینیش به عنوان یک کود تقویت کننده عمومی گیاهان (General fertilizer) برای جبران تاخیر درکشت، رفع توقف رشد، بهبود عمومی رشد گیاه، بهبود عملکرد در تولید، توصیه می شود.

فینال

XGREEN **FINAL** (General fertilizer)



1L
250cc

شماره ثبت ماده کودی: ۰۴۳۰۴

همه عناصر در یک محصول

معرفی: ایکس گرین فینال یک ترکیب غلیظ مایع کاملا محلول در آب حاوی نیتروژن، فسفر و پتاسیم هر کدام به نسبت برابر (به میزان بیست درصد) به همراه گوگرد و متنیزیم با درصد بالا و سایر عناصر میکرو شامل: آهن، روی، منگنز، مس و بور.

غنی شده با محرک های طبیعی رشد، عصاره جلبک دریایی (آسکوفیلوم نودوسوم) جهت اثر بخشی و قدرت بیشتر.

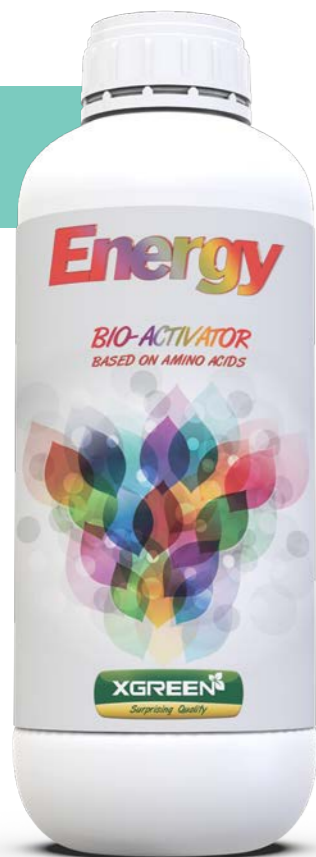
مزایا: بطور کلی؛ مصرف فینال به عنوان یک کود تقویت کننده عمومی (General fertilizer) برای جبران تاخیر درکشت گیاهان، رفع توقف رشد، بهبود عمومی رشد گیاه، بهبود عملکرد، برای همه گیاهان توصیه می شود.

ترکیبات

عناصر	درصد (حجمی)	عنصر	درصد (حجمی)
نیتروژن کل	۲۰	آهن محلول	۰/۱۵
فسفر قابل استفاده	۲۰	روی محلول	۰/۱۵
پتاسیم محلول در آب	۲۰	منگنز محلول	۰/۱۱
گوگرد محلول	۲/۲	مس محلول	۰/۱۴
متنیزیم محلول	۱/۵	مولیبدن محلول	۰/۰۰۵
بور محلول	۰/۰۹	عصاره جلبک دریایی	۲۸

کاربرد

محصول	مقدار مصرف (محلویاشی)	زمان مصرف
مرکبات، باغات و درختان میوه	۳-۲ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد
گیاهان زراعی، سبزی و صیفی جات	۳-۲ لیتر در هکتار	در طول فصل رشد
محصولات گلخانه ای، گل و گیاهان زینتی	۲-۱ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد



250cc

اسیدآمینه تخصصی-بالاترین میزان اسیدآمینه (۶۰٪)

معرفی: ایکس گرین انرژی یک ترکیب مایع کاملا محلول در آب حاوی اسید آمینه گیاهی ال آلفا free با درصد بالا است.

انرژی اسید آمینه ای است که به روش هیدرولیز آنزیمی تریپل (فرآیند عصاره گیری ۳ مرتبه انجام شده) از منابع غنی پروتئینی تهیه شده است. انرژی، حاوی ۱۹ نوع اسیدآمینه آزاد از نوع (L) شامل: آرژنین، آلانین، آسپاراتیک اسید، گلوتامیک اسید، گلیسین،

سیستئین، لئوسین، ایزولئوسین، متیونین، فنیل آلانین، پرولین، تریپتوفان، گاما آمینوبوتیریک اسید، سرین، ترئونین، تیروزین، لیزین، هیستیدین، والین می باشد. محصول انرژی جهت استفاده بی خطر در کشاورزی ارگانیک توصیه می شود.

مزایا: بطور کلی؛ موجب افزایش مقاومت گیاه در برابر استرس های محیطی، جبران شوک ناشی از صدمات وارده تنش به گیاهان، ریکاوری و تقویت سیستم ایمنی گیاه، افزایش سرعت تشکیل اندام های هوایی و رسیدگی محصول میشود.

ترکیبات

عناصر	نیترोजن کل	آمینو اسید آزاد	کربن آبی
درصد(وزنی به حجمی)	۶	۲۱	۲۳

کاربرد

محصول	مقدار مصرف(محلوباشی)	زمان مصرف
مرکبات،باغات ودرختان میوه	۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	درطول فصل رشد
گیاهان زراعی،سبزی و صیفی جات	۱-۲ لیتر در هکتار	درطول فصل رشد
محصولات گلخانه ای ،گل و گیاهان زینتی	۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	درطول فصل رشد
اثر بخشی بهتر علف کش ها	۱-۵/۵ لیتر در هزار لیتر آب	همراه علف کش ها

شماره ثبت ماده کودی: ۶۵۵۹۷۶



5L

1L

جذب، حفاظت و التیام بخشی بالا

معرفی: مخلوط شیمیایی مایع کاملا محلول در آب با فرمولاسیون ذرات مولکولی بسیار ریز بمنظور تسریع در جذب با خاصیت التیام بخشی، کنترل و حفاظتی قوی در برابر تنش های زیستی.

ترکیبات

عناصر	پتاسیم محلول	گوگرد به فرم (So ₂)
درصد(حجمی)	۳۵	۵۵

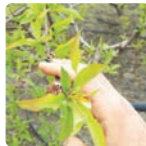
کاربرد

محصول	مقدار مصرف	زمان مصرف
مرکبات،باغات و درختان میوه	۲-۳ لیتر در هزار لیتر آب	طول دوره رشد،قبل از ابتدا
گیاهان زراعی، سبزی و صیفی جات	۱-۲ لیتر در هکتار	طول دوره رشد،قبل از ابتدا
گلخانه و گیاهان زینتی	۱-۲ لیتر در هزار	طول دوره رشد،قبل از ابتدا

شماره ثبت ماده کودی: ۴۱۷۴۳

پلی اس

XGREEN Polys Treesticalo



شماره ثبت ماده کودی: ۳۸۹۵۲

محلول مایع طیف اثر گسترده در پاسخ به تنش های زیستی و غیر زیستی

معرفی: پلی اس یک ترکیب مایع کاملا محلول در آب - چند منظوره با هدف پاسخ به طیف وسیعی از تنش های زیستی (آفات و بیماری ها) و غیر زیستی (شوری) - ایجاد مقاومت و کنترل - دور کنندگی و فراری دهندگی حشرات، مگس و سایر آفات خسارت زا است. توصیه شده بعنوان حشره کش، کنه کش، قارچکش زمستانه در مارکتینگ های تجاری اروپا، آمریکا و استرالیا. برای درختان میوه، مرکبات، باغات، سبزیجات برگی، صیفی جات و گیاهان زراعی. قابل استفاده بصورت محلولپاشی و آب آبیاری.

ترکیبات

عناصر	کوگرد چند ظرفیتی	مواد همراه
درصد(حجمی)	۱۰	۱۸

کاربرد

محصول	مقدار مصرف(محلول پاشی در صدلیتر آب)	مراحل مصرف
مرکبات باغات ودرختان میوه	۳-۵ لیتر	بعد از برداشت، هنگام خزان، قبل از تورم جوانه یا گلدهی
برنج گندم ذرت	۱-۲ لیتر	مصرف در اوایل دوره رشد تکرار حداقل سه مرتبه
گوجه فرنگی فلفل بادمجان	۳-۲ لیتر	ابتدای رشد، قبل از گلدهی
توت فرنگی	۳-۲ لیتر	ابتدای رشد، قبل از گلدهی
گل رز و گیاهان زینتی	۳-۲ لیتر	قبل از باز شدن غنچه به گل

ژل

XGREEN GEL Crop protection without pesticides

محلول بسیار غلیظ بر پایه سیلیکون مناسب برای راست قامتی و تقویت گیاه، کنترل تنش های زیستی و غیر زیستی، بهبود کیفیت و کمیت محصولات کشاورزی بویژه غلات و محصولات با بافت نرم، توت فرنگی، آلوسانان، گوجه فرنگی، گیلاس و ..

نحوه اثر: اثر فیزیکی بر پایه پوشش فیزیکی و خفه کنندگی، در این روش پلیمرهای سیلیکون لایه مشبکی روی بدن آفت ایجاد کرده و آنرا از انجام حرکت و فعالیت های حیاتی باز می دارد. بدین ترتیب با توقف فعالیت فیزیکی و بی حرکت ماندن آن واختلال در روزنه های تنفسی یا چسبیدن شدن بزاق و مختل کردن سیستم گوارشی موجب مرگ آفت می گردد.



شماره ثبت ماده کودی: ۵۸۵۰۹

عناصر	سیلیسیم محلول	پتاسیم محلول	پلیمر سیلیکون
درصد(حجمی)	۴۰/۹	۲۷	۱۰



سیلیکات

XGREEN SILICATE Plant strengthener

معرفی: سیلیکات فرمولاسیون «مونوسیلیسیلیک اسید» تنها فرم قابل جذب سیلیسیم توسط گیاهان با بافت ماشوره ای در طبیعت با درصد بالا - با قابلیت های تغذیه - محافظت و بهبود مقاومت گیاه در برابر تنش های محیطی و غیر محیطی.

با هدف: کاهش ضایعات تولید، کاهش مصرف سموم - تولید محصول سالم - بهبود در کیفیت و کمیت تولید محصولات کشاورزی.



شماره ثبت ماده کودی: ۸۵۱۶

عناصر	سیلیسیم محلول	پتاسیم محلول
درصد(حجمی)	۴۰	۳۱/۷

محصول	مقدار مصرف	اهداف مصرف
برنج، نیشکر، گندم، ذرت	۳-۲ لیتر در هکتار	زیر و خشبی کردن برگ، ساقه و دانه، کنترل کرم ساقه خوار
مرکبات، باغات ودرختان میوه	۳-۲ لیتر در هزار لیتر آب	بهبود کیفیت و کمیت محصول
توت فرنگی، گوجه فرنگی	۲-۱ لیتر در هزار لیتر آب	بهبود کیفیت و کمیت محصول
محصولات گلخانه ای	۲-۱ لیتر در هزار لیتر آب	بهبود کیفیت و کمیت محصول
گل ها و گیاهان زینتی	۲-۱ لیتر	بهبود کیفیت و کمیت محصول



هایپر هیوم

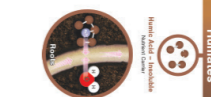
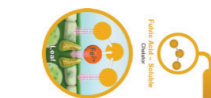
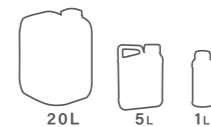
مایع

XGREEN Potassium humate **HYPER HUM**

هیومیک اسید شماره یک دنیا، محرک رشد زیستی، اصلاح کننده خاک

معرفی: ایکس گرین هایپر هیوم یک فرآورده هیومیکی ممتاز، حاوی بیشترین میزان هیومات و فولوات پتاسیم از بهترین، خالص ترین و مرغوب ترین منابع غنی لئوناردیت ایالات متحده آمریکا می باشد که بصورت مایع تهیه شده است، که به آسانی و در کوتاه ترین زمان ممکن درآب حل شده که به دلیل کیفیت بالا مناسب برای سیستم های آبیاری قطره ایی و ... می باشد.

هایپر هیوم موجب افزایش درصد جوانه زنی بذر، ریشه زایی، پنجه دهی، بهبود عملکرد، حاصلخیزی خاک، بهبود نگهداری آب، آزاد کردن عناصر بلوکه، تثبیت شده (بدون استفاده ماندن) عناصر گرفتار در خاک و تبدیل به فرم قابل جذب (بویژه فسفات ها)، کلات کردن عناصر ریزمغذی، بهبود کارایی ازت، کاهش تنش خشکی، شوری، سرمازدگی می شود...



شماره ثبت ماده کودی: ۲۱۰۰۷۶

هیومات پتاسیم ۹۵٪ - هیومیک شماره یک دنیا

معرفی: یک فرآورده هیومیکی ممتاز، حاوی بیشترین میزان هیومات و فولوات پتاسیم از بهترین، خالص ترین و مرغوب ترین منابع غنی لئوناردیت ایالات متحده آمریکا می باشد که بصورت Micro Granul تهیه شده است، که به آسانی و در کوتاه ترین زمان ممکن درآب کاملا پخش و حل می شود.

ترکیبات

عناصر	هیومات پتاسیم
درصد وزنی (A&L) Method of analysis	۹۵
درصد وزنی (ISO) Method of analysis	۸۰
درصد وزنی (CDFA) Method of analysis: Volumetric	۶۵
اسید هیومیک (HA)	۶۰
پتاسیم (K ₂ O)	۱۲
اسید فولویک (FA)	۱۵
کربن آلی (OC)	۳۶
سایر مواد همراه (OM)	۲

کاربرد

شیوه مصرف	میزان مصرف	توضیحات
بذر مال	۳۰ گرم در ده لیتر آب	صدکیلو گرم بذریمدت نیم ساعت در محلول مذکور خیسانده شود.
غوطه ور کردن نشاء	۱۵ گرم در ده لیتر آب	هنگام انتقال نشاء، ریشه گیاه را چند ثانیه در محلول مذکور فرو برده تا رشد ریشه ها تحریک شده و مدمات و تنش های ناشی از جابجایی و شک انتقال کاهش یابد.
آبکود	۳-۲ کیلو گرم در هکتار	۳ تا ۴ مرتبه در طول فصل در دوران فعالیت گیاه استفاده شود.
محلولپاشی برگی	۳۰۰-۲۵۰ گرم در هزار لیتر آب	-

هایپر هیوم پودری



شماره ثبت ماده کودی: ۲۲۶۶۸



شماره ثبت ماده کودی: ۸۴۷۶۸



شماره ثبت ماده کودی: ۰۴۳۴۹

فیکس

XGREEN FIX

_ اصلاح کننده ی آب و خاک با اسیدیته بسیار پایین.
_ مناسب برای استفاده در تمامی خاکها و سیستم های آبیاری، بویژه خاکهای آهکی وقلیایی شدید.
_ غنی شده با عناصر ریز مغذی.

تکنولوژی بکار گرفته شده در ساخت فیکس، نهایت ایمنی را برای این محصول بدون کاهش طبیعت اسیدی آن به ارمغان آورده است.

کارکرد منحصر به گستره ی فیکس: (پایین آوردن pH آب آبیاری)، اسیدی کردن، حل رسوبات قطره چکان ها و لوله های سیستم آبیاری، تامین نیتروژن و گوگرد مورد نیاز گیاه.

ترکیبات	کاربرد	مغذی	میزان مصرف (کود آبیاری)	توضیحات
نیتروژن کل	۲۵	مرکبات، باغات، درختان میوه	۳۰-۲۰ لیتر در هکتار	همراه آبیاری اول و دوم، تکرار در طول فصل رشد
گوگرد محلول (S ₀)	۷۵	گیاهان زراعی، سبزی و میوه جات	۳۰-۲۰ لیتر در هکتار	همراه آبیاری اول و دوم، تکرار در طول فصل رشد
آهن محلول	۰/۰۱			
روی محلول	۰/۰۰۵			
منگنز محلول	۰/۰۰۵			



المپیک

XGREEN OLYMPIC

ایکس گرین المپیک، یک ترکیب ضد شوری، اصلاح کننده خاک های شور و شور- سدیمی می باشد که برای بهبود خاک در سخت ترین شرایط ساخته شده است. کلسیم، از طریق جایگزین شدن بجای سدیم موجود در خاک باعث کاهش سدیم قابل تبادل (ESP) شده و از تخریب ساختمان خاک جلوگیری می کند. مواد همراه پس از تبدیل شدن (توسط میکروارگانیزم های خاک) با سدیم ترکیب شده و آبشویی می شود.

عنصر	درصد (وزنی)	درصد (حجمی)
کلسیم محلول	۷	۸/۲



مغذی	مغذی	مغذی	زمان مصرف
باغات، درختان میوه و مرکبات	۲۰۰-۱۵۰ میلی لیتر به ازای هر درخت		ابتدای فصل، تکرار پس از ۱۵ روز یکبار
سبزی و میوه جات	۲۰-۱۵ لیتر در هکتار		اوایل دوره رشد، همراه آب آبیاری، تکرار پس از ۱۵ روز یکبار
گیاهان زراعی	۲۰-۱۵ لیتر در هکتار		اوایل دوره رشد، همراه آب آبیاری، تکرار پس از ۱۵ روز یکبار
سیب زمینی، پیاز، چغندر و گیاهان غده ای	۲۰-۱۵ لیتر در هکتار		اوایل دوره رشد، تکرار پس از ۱۵ روز یکبار

فسفرو ۸۰

XGREEN LIQUID HIGH PHOSPHATE FOSFORO 80

منبع تخصصی فسفر به همراه گوگرد و نیتروژن

معرفی: فسفرو ۸۰ یک ترکیب شیمیایی کودی با تمرکز روی فسفر با درصد بسیار بالا از دومنبع (Poly Phosphate) و نیتروژن و گوگرد جهت اثر بخشی بیشتر و جذب بهتر می باشد. فسفرو ۸۰ با تامین کامل فسفر مورد نیاز گیاه، باعث بهبود ریشه زایی، گسترش بیشتر ریشه های موپین گردیده. برای غلات، محصولات غده ای، و گیاهان با دوره رشد کوتاه و تعداد دفعات برداشت زیاد بسیار مناسب می باشد. این محصول به صورت مصرف از طریق ریشه و استفاده در خاک و کودآبیاری استفاده شود.



شماره ثبت ماده کودی: ۰۹۸۲۳

ترکیبات

عنصر	نیتروژن کل (N)	فسفر قابل استفاده	گوگرد محلول
درصد(حجمی)	۱/۵	۸۰	۴

کاربرد

مغذی	آبکود(برحسب هکتار)	زمان مصرف
باغات، درختان میوه، مرکبات	۱۵-۱۰ لیتر در هکتار	ابتدای فصل رشد.تکرار در صورت نیاز
گیاهان زراعی	۱۰-۷ لیتر در هکتار	ابتدای فصل رشد.تکرار در صورت نیاز
سبزیجات برگی و میوه جات	۱۰-۵ لیتر در هکتار	ابتدای فصل رشد.تکرار در صورت نیاز
گلخانه، پوشش های پلاستیکی، نهال و قلمستان ها	۱۰-۵ لیتر در هزار لیتر آب	ابتدای فصل رشد.تکرار در صورت نیاز

اسپری پلاس

XGREEN **SPRAY PLUS** Wetting agent



250cc



معرفی: ایکس گرین اسپری پلاس، یک ترکیب افزودنی چند کاره بر پایه سولفوسوکسینات سدیم با قابلیت های منحصر به فرد بعنوان شوینده سطح برگ، پخش کننده محلول شیمیایی (کودی یاسم)، خیس کننده، نفوذ دهنده، پایدارکننده محلول شیمیایی (افزایش نیمه عمر کودها و سموم) وضد کف می باشد.

مزایا: مصرف اسپری پلاس به همراه سموم و کودها باعث کاهش کشش سطحی (جلوگیری از حالت قطره قطره شدن و پخش غیر یکنواخت روی سطح برگ)، افزایش جذب و کارایی سم و کود می شود. اسپری پلاس قابلیت شگفت انگیز در پاکسازی سطح برگ ها از اثرات قارچ هایی همچون فوماژین (دوده یا نفتک)، عسلک حاصل از تغذیه و فضولات حشرات بر روی گیاهان دارد.
اسپری پلاس و اختلاط آن با سموم به آنها کمک می نماید به راحتی درسپردارها و شپشک ها نفوذ نموده و عملکرد بهتری را در کنترل آنها داشته باشند.

درصد (حجمی)	ترکیب
۷۰	سولفوسوکسینات سدیم

میزان مصرف	نحوه مصرف	محصول
نیم تا یک لیتر در هزار لیتر آب	محلولپاشی زمستانه همراه کودها و سموم	گیاهان زراعی، باغی، درختان میوه و مرکبات
۲۵۰ میلی لیتر در هزار لیتر آب	محلولپاشی در فصل رشد همراه با کودها و سموم	

فیت

XGREEN **FIT** Nonionic surfactant

بالا برنده اثر بخشی کودها و سموم با جذب بهتر و اثربخشی بیشتر

Non Ionic surfactant-Wetting – Sticker-Spreader adjuvant

معرفی: ایکس گرین فیت عامل خیس کننده (سورفکتانت) غیر یونی بدون بار الکتریکی میباشد. به علت سازگاری این مواد با همه آفت کش ها به طور گسترده در کشاورزی به کار برده می شود. فیت دارای یک زنجیره الکلی دراز با یک سر الکلی آب دوست و یک دم هیدروکربنی آبگریز (چربی دوست) می باشد که برای افزایش کارایی و اثربخشی سموم و کودهای کشاورزی توصیه شده است.
مزایا: دارای فرمولاسیون ویژه که بطور همزمان باعث چسبندگی، خیس کنندگی و پخش شوندگی می شود.



محصول	نحوه مصرف	میزان مصرف	Component (w/v) %
گیاهان زراعی، باغی، درختان میوه و مرکبات	محلولپاشی زمستانه همراه کودها و سموم	نیم تا یک لیتر در هزار لیتر آب	32
	محلولپاشی در فصل رشد همراه با کودها و سموم	نیم لیتر در هزار لیتر آب	Proprietary blend of surfactant

250cc



آرنج

XGREEN **ARRANGE** Acidifier

آرنج نفوذ دهنده - تعدیل کننده PH - اسیدی کننده ترکیبات کودی و سموم

معرفی: ایکس گرین آرنج، یک ترکیب شیمیایی کمکی به فرم مایع محلول در آب با اسیدیته (PH) پایین است. ایکس گرین آرنج برای تعدیل و کاهش اسیدیته کودها و سموم جهت نفوذ و جذب بهتر در گیاهان و در نتیجه افزایش اثر بخشی و بهبود کارایی ترکیبات کودی و سموم مصرفی می باشد.

مقدار مصرف (محلولپاشی)	ترکیب	درصد (حجمی)
۱-۵ / لیتر در هکتار برای گیاهان زراعی سبزی و میوه جات	بی هیدروکسی پلی کریوکسیلیک اسید	۲۰
۱-۵ / لیتر در هزار لیتر آب برای باغات، درختان میوه و مرکبات		

1L
250cc



Date:

Note:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

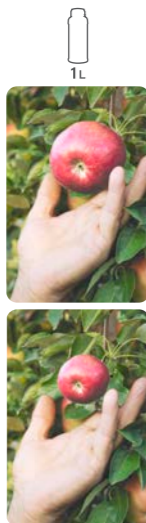
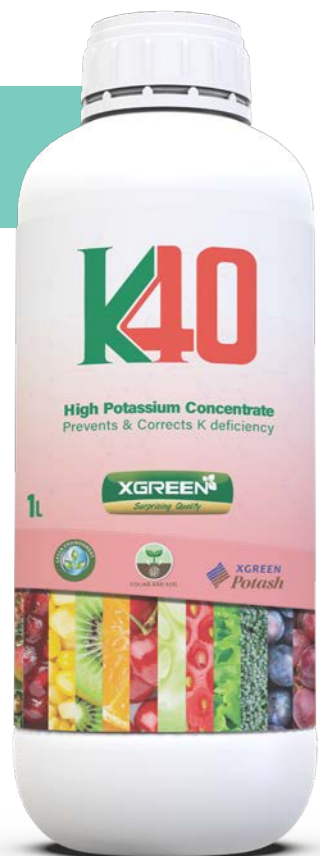
.....

.....



کا ۴۰

XGREEN K40



شماره ثبت ماده کودی: ۲۶۴۴۳

ترکیب تخصصی پتاسیم از چند منبع گوناگون

معرفی: ایکس گرین کا۴۰ یک ترکیب محلول مایع غلیظ پتاسیم (با درصد بالا) و فرمولاسیون منحصر به فرد پتاس بالا به فرم سیترات و هیدرواکسید پتاسیم است. مصرف کا۴۰ به طور ویژه در مراحل که گیاهان به بیشترین مقدار پتاسیم نیاز دارند، مانند مراحل بعد از تشکیل، دوره رشد و رسیدگی میوه، غده و دانه توصیه می شود.

ترکیبات

عناصر	پتاسیم محلول در آب	هیدرواکسید پتاسیم	سیترات پتاسیم
درصد(حجمی)	۴۰	۲۸	۱۲

کاربرد

محصول	مقدار مصرف (محلولپاشی)	زمان مصرف
مرکبات، باغات و درختان میوه	۲-۳ لیتر در هزار لیتر آب	ابتدای تشکیل میوه، میانه تا انتهای فصل
گیاهان زراعی، سبزی و صیفی جات	۲-۳ لیتر در هکتار	قبل و بعد از گلدهی
محمولات گلخانه ای و زیتنی	۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	قبل و بعد از گلدهی

ان کا ۶۰

XGREEN NK60



شماره ثبت ماده کودی: ۹۴۶۴۷

ترکیب تخصصی پتاسیم به همراه اسید آمینه ال آلفا Free

معرفی: ان کی شصت یک ترکیب محلول مایع غلیظ پتاسیم با درصد بالا به همراه آمینواسید ال-آلفا آزاد بصورت safety AA با سرعت جذب بالا جهت افزایش کارایی پتاسیم، حاوی نیتروژن با درصد کم بعنوان (career)، پتاسیم در شرایط گوناگون محیطی به درون بافت گیاهی. مصرف ان کی شصت به طور ویژه در مرحله که گیاهان به بیشترین مقدار پتاسیم نیاز دارند، مانند مراحل بعد از تشکیل میوه، دوره رشد و رسیدگی میوه، غده و دانه توصیه می شود. آمینواسید موجود در این ترکیب کاملاً قابل جذب بوده و کارایی محصول را بالا می برد.

ترکیبات

عناصر	نیتروژن کل	پتاسیم محلول	اسید آمینه آزاد
درصد(حجمی)	۵	۴۵	۵

کاربرد

محصول	مقدار مصرف (محلولپاشی برگی)	زمان مصرف
مرکبات، باغات و درختان میوه	۲-۳ لیتر در هزار لیتر آب	ابتدای تشکیل میوه، میانه تا انتهای فصل
گیاهان زراعی، سبزی و صیفی جات	۲-۳ لیتر در هکتار	قبل و بعد از گلدهی
محمولات گلخانه ای و گیاهان زیتنی	۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	قبل و بعد از گلدهی

کا ۶۰

XGREEN K60



1kg

کود پتاسیم ۶۰٪ کاملاً محلول در آب

معرفی: ایکس گرین کا شصت یک ترکیب شیمیایی جامد حاوی عنصر پتاسیم با درصد بالا است. پتاسیم باعث فعال نمودن آنزیم های موجود در بافت مریستمی، تنظیم باز و بسته شدن روزنه ها و روابط آبی گیاه. ساخته شدن پروتئین ها و نشاسته، کمک به انتقال کربوهیدرات ها به سایر اندام ها، افزایش مقاومت گیاه به خوابیدگی (ورس)، تاثیر در بهبود کیفیت میوه و افزایش مقاومت گیاه به آفات و بیماری ها می شود.

ترکیبات

عناصر	پتاسیم محلول در آب (K ₂ O)
درصد (وزنی)	۶۰

کاربرد

محصول	مقدار مصرف (محلولپاشی)	زمان مصرف
مرکبات، باغات و درختان میوه	۳-۲ کیلوگرم در هزار لیتر آب	مشاهده کمبود پتاسیم
گیاهان زراعی، سبزی و صیفی جات	۳-۲ کیلوگرم در هکتار	مشاهده کمبود پتاسیم
محصولات گلخانه ای، گل و گیاهان زینتی	۲-۱ کیلوگرم در هزار لیتر آب	مشاهده کمبود پتاسیم

شماره ثبت ماده کودی: ۳۹۳۶۱

کا ۵۲

XGREEN K52



1L

ترکیب تخصصی پتاسیم و اسید آمینه ال-آلفا Free

معرفی: کا ۵۲ یک ترکیب محلول مایع غلیظ پتاسیم با درصد بالا به همراه آمینواسید ال-آلفا آزاد بصورت safety AA با سرعت جذب بالا جهت افزایش کارایی پتاسیم، حاوی نیتروژن با درصد کم بعنوان (career)، پتاسیم در شرایط گوناگون محیطی به درون بافت گیاهی، مصرف کا ۵۲ به طور ویژه در مراحلی که گیاهان به بیشترین مقدار پتاسیم نیاز دارند، مانند مراحل بعد از تشکیل، دوره رشد و رسیدگی میوه، غده و دانه توصیه می شود. آمینواسید موجود در این ترکیب کاملاً قابل جذب بوده و کارایی محصول را بالا می برد.

ترکیبات

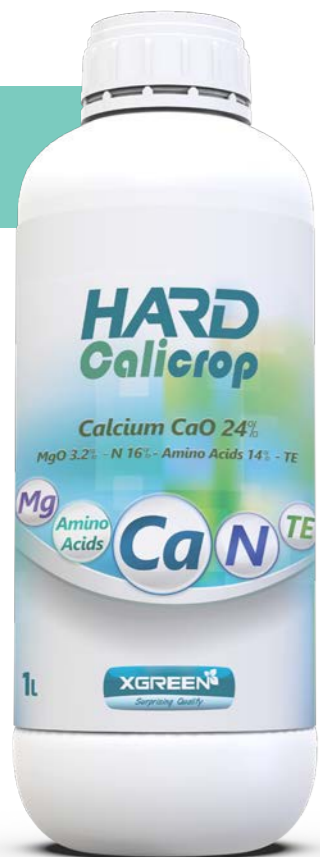
عناصر	نیتروژن کل	پتاسیم محلول	اسید آمینه آزاد
درصد (جمی)	۳	۴۵	۵

کاربرد

محصول	مقدار مصرف (محلولپاشی برگی)	زمان مصرف
مرکبات، باغات و درختان میوه	۳-۲ لیتر در هزار لیتر آب	ابتدای تشکیل میوه، میانه تا انتهای فصل
گیاهان زراعی، سبزی و صیفی جات	۳-۲ لیتر در هکتار	قبل وبعد از گلدهی
محصولات گلخانه ای و گیاهان زینتی	۲-۱ لیتر در هزار لیتر آب	قبل وبعد از گلدهی

هارد

XGREEN **HARD** CALI CROP



250cc



شماره ثبت ماده کودی: ۷۱۷۸۱

هارد، حرفه ای ترین ترکیب کلسیم برای بهبود کیفیت میوه ها، سبزیجات و سایر محصولات کشاورزی

معرفی: ایکس گرین هارد کالی کراپ ترکیب حرفه ای کلسیمی مایع با غلظت بسیار بالا، به همراه عناصر ریز مغذی است.

ترکیبات

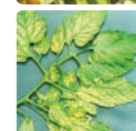
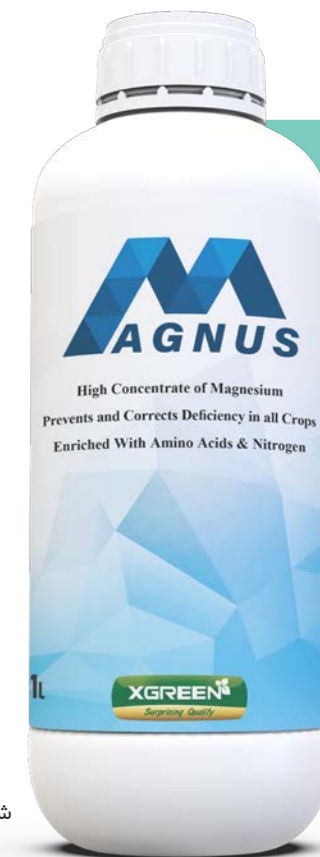
عناصر	درصد (حجمی)	عنصر	درصد (حجمی)
نیتروژن کل	۱۶	کلات منگنز	۰/۱۶
کلسیم محلول	۲۴	بور محلول	۰/۰۸
منیزیم محلول	۳/۲	مولیبدن محلول	۰/۰۰۱۶
آهن کلات	۰/۱۶		
روی محلول	۰/۰۸		

کاربرد

محصول	مقدار مصرف (محلوشابی)	زمان مصرف
مرکبات، باغات و درختان میوه	۲-۳ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود
گیاهان زراعی، سبزی و میوه جات	۲-۳ لیتر در هکتار	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود
محصولات گلخانه ای، گل و گیاهان زینتی	۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود

مگنوس

XGREEN **MAGNUS** MAGNESIUM Liquid



شماره ثبت ماده کودی: ۷۰۶۱۰

ترکیب تخصصی منیزیم برای سبزیگی و رفع زردی و رنگ پریدگی

معرفی: ایکس گرین مگنوس یک ترکیب مایع شیمیایی حاوی عنصر منیزیم با درصد بالا به همراه نیتروژن و اسید آمینه بمنظور افزایش سرعت جذب و اثر بخشی بهتر. عنصر منیزیم بطور مستقیم و غیر مستقیم در متابولیسم و فتوسنتز گیاهان نقش دارد.

منیزیم همچنین در فعالیت آنزیم های انتقال دهنده فسفر نقش حیاتی اعمال می کند. تنها عنصر فلزی موجود در کلروفیل، که به عنوان هسته مرکزی کلروفیل معرفی می شود.

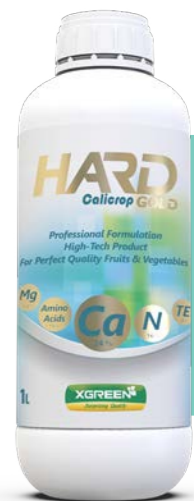
ترکیبات

عناصر	نیتروژن کل (N)	منیزیم محلول	آمینواسید کل	مواد آلی
درصد (وزنی به حجمی)	۴	۱۰	۴	۶

کاربرد

محصول	مقدار مصرف (محلوشابی)	زمان مصرف
مرکبات، باغات و درختان میوه	۲-۴ لیتر در هزار لیتر آب	ابتدای فصل رشد، تکرار در صورت کمبود
گیاهان زراعی، سبزی و میوه جات	۲-۴ لیتر در هکتار	ابتدای فصل رشد، تکرار در صورت کمبود
محصولات گلخانه ای، گل و گیاهان زینتی	۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	ابتدای فصل رشد، تکرار در صورت کمبود

هارد گلد



هارد، حرفه ای ترین ترکیب کلسیم برای بهبود کیفیت میوه ها، سبزیجات و سایر محصولات کشاورزی

معرفی: ایکس گرین هارد کالی کراپ ترکیب حرفه ای کلسیمی مایع با غلظت بسیار بالا، به همراه عناصر ریز مغذی و آمینواسیدها است.

XGREEN HARD GOLD

کاربرد

مصرف	مقدار مصرف (محلویاشی)	زمان مصرف
مرکبات، باغات و درختان میوه	۲-۳ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود
گیاهان زراعی، سبزی و میوه جات	۲-۳ لیتر در هکتار	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود
محصولات گلخانه ای، گل و گیاهان زینتی	۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود

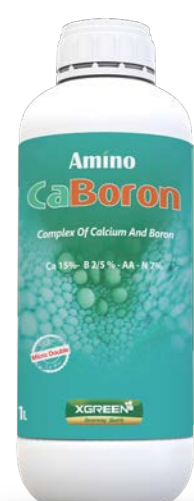
ترکیبات

عناصر	درصد (حجمی)	عنصر	درصد (حجمی)
نیتروژن کل	۱۶	کلات منگنز	۰/۱۶
کلسیم محلول	۲۴	بور محلول	۰/۰۸
منیزیم محلول	۳/۲	مولیبدن محلول	۰/۰۰۱۶
آهن کلات	۰/۱۶	آمینواسید کل	۱۴/۷۵
روی محلول	۰/۰۸	آمینواسید آزاد	۷/۷۵



1L

کا بورن



بالاترین درصد کلسیم مایع همراه بور برای بهبود کیفیت میوه ها و سبزیجات

معرفی: ایکس گرین آمینو کا بورن یک ترکیب حاوی عنصر کلسیم با درصد بالا و بور به همراه مواد ضد استرس است.

در ترکیب این محصول دو عنصر کلسیم و بور در مجاورت یکدیگر کلات شده اند. بدلیل اینکه عنصر بور با تسریع انتقال قند از اندام های سبز به برگ و میوه به عنوان محرک (ترکیب هم افزا) جابجایی کلسیم ایفای نقش کرده و جابجایی این عنصر که ماهیت بدون تحرک دارد را در آوندهای گیاهی سرعت می بخشد.

XGREEN Amino Ca Boron

کاربرد

مصرف	مقدار مصرف (محلویاشی)	زمان مصرف
مرکبات، باغات و درختان میوه	۲-۳ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود
گیاهان زراعی، سبزی و میوه جات	۲-۳ لیتر در هکتار	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود
محصولات گلخانه ای، گل و گیاهان زینتی	۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود

ترکیبات

عناصر	نیتروژن کل	کلسیم محلول	بور محلول	کریر carrier
درصد (وزنی به حجمی)	۷	۱۵	۴	۵



1L

شماره ثبت ماده کودی: ۱۹۰۵۳

کلسیم کراپ

XGREEN Calcium Crop

بالاترین درصد کلسیم مایع به همراه نیتروژن

For perfect quality fruit and vegetables



معرفی: ایکس گرین کلسیم کراپ یک ترکیب حاوی عنصر کلسیم با درصد بالا به همراه نیتروژن برای افزایش سرعت جذب.

کاربرد

مصرف	مقدار مصرف (محلویاشی)	زمان مصرف
مرکبات، باغات و درختان میوه	۲-۳ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود
گیاهان زراعی، سبزی و میوه جات	۲-۳ لیتر در هکتار	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود
محصولات گلخانه ای، گل و گیاهان زینتی	۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود

ترکیبات

عناصر	درصد (وزنی به حجمی)	نیتروژن کل	کلسیم محلول
درصد (وزنی به حجمی)	۱۵	۲۰	۵



1L

شماره ثبت ماده کودی: ۴۰۱۸۴

کلسیم ۳۴٪

XGREEN Micro top Calcium 34

کلات کلسیم ۳۴٪

معرفی: ایکس گرین میکروتاپ کلسیم یک ترکیب جامد حاوی درصد بالایی از عنصر کلسیم (۳۴ درصد) به فرم کلات می باشد.

کلسیم موجب افزایش استحکام میوه، پیشگیری و درمان علائم فیزیولوژیک میوه، افزایش عمر انبار مانی و بازار پسندی می گردد.

از جمله عوارض کمبود کلسیم در گیاهان: پوسیدگی ریشه، بد شکل شدن اندام های هوایی، پیچیدگی و قاشقی شدن برگها، لکه پوست استخوانی میوه پسته، تاول انباری، لکه تلخی، آب گزیدگی، ترکیبگی خیار و لهیدگی میوه بویژه با بافت نرم، لکه چوب پنبه ای، پوسیدگی گلگاه گوجه فرنگی و هندوانه و مغز لهیدگی میوه سیب است.

کاربرد

مصرف	مقدار مصرف (محلویاشی)	زمان مصرف
مرکبات، باغات و درختان میوه	۲-۳ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود
گیاهان زراعی، سبزی و میوه جات	۲-۳ لیتر در هکتار	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود
محصولات گلخانه ای، گل و گیاهان زینتی	۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود

ترکیبات

عناصر	نیتروژن کل	کلسیم محلول	بور محلول	کریر carrier
درصد (وزنی به حجمی)	۷	۱۵	۴	۵



1L



1kg

شماره ثبت ماده کودی: ۵۱۱۴۹

روی

بالاترین درصد روی مایع قابل جذب

در بسیاری از گیاهان گرده افشانی نقش کلیدی در خواص کمی و کیفی محصول دارد. عنصر روی با بالا بردن سطح هورمون اکسین باعث بهبود رشد اولیه، افزایش گل انگیزی، گرده افشانی و میوه نشینی و خوشه دهی می شود.

معرفی: ایکس گرین زینک کراپ حاوی عنصر روی قابل جذب با درصد بالا، کمپلکس شده با مواد آلی لیگنوسولفونات که به سرعت جذب گیاه می شود. ایکس گرین زینک کراپ با کمک به کاهش سطح اتیلن و ایجاد تعادل هورمونی در گیاه، خواص فیزیولوژیکی محصول را بهبود می بخشد. باعث جلوگیری از ریزبرگی، جارویی شدن، کوتولگی بوته، کچلی باغات و مزارع، بهبود رشد غلات، تحریک جوانه های گل و برگ، گل انگیزی بهتر، افزایش تبدیل گل به میوه و بهبود عملکرد در تولید می گردد.



شماره ثبت ماده کودی: ۴۵۷۶۴

1L

عنصر نیتروژن کل (N) روی محلول کمپلکس شده (Zn) کریر Carrier

محصول	زمان مصرف	مقدار مصرف (محلولپاشی)
غلات (برنج گندم ذرت)	قبل از گلدهی و آبستنی	۲-۳ لیتر در هکتار
بذر مال	تیمار بذر	۱ لیتر برای صد کیلوگرم بذر
باغات و درختان میوه	قبل از تورم جوانه	۳۰۰ سی سی در صدلیتر آب
مرکبات، پسته و انگور	قبل از تورم جوانه و گلدهی	۳۰۰ سی سی در صدلیتر آب
سویا، لوبیا و بقولات	ابتدای رشد	۲-۳ لیتر در هکتار
میوه جات و سبزیجات	ابتدای رشد و قبل از قار زایی	۲-۳ لیتر در هکتار

درصد حجمی ۱۰ ۲۰ ۵

بور

بالاترین درصد بور مایع

معرفی: ایکس گرین بورون یک ترکیب حاوی عنصر بور با درصد بالا جهت پیشگیری و رفع کمبود این عنصر در گیاهان است. عنصر بور در گیاهان موجب بهبود گرده افشانی در هوای ابری و کاهش دما، تحریک جوانه زنی دانه گرده، افزایش باروری گیاه، افزایش درصد تشکیل میوه و افزایش مقاومت نسبت به سرما می شود.



شماره ثبت ماده کودی: ۲۶۹۴۱

1L

عناصر بور محلول کریر carrier

محصول	زمان مصرف	مقدار مصرف (محلولپاشی)
مرکبات، باغات و درختان میوه	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود	۲-۳ لیتر در هزار لیتر آب
گیاهان زراعی، سبزی و میوه جات	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود	۲-۳ لیتر در هکتار
محصولات گلخانه ای، گل و گیاهان زینتی	در طول فصل رشد ۲-۳ مرتبه تکرار شود	۲-۳ لیتر در هزار لیتر آب

درصد (وزنی به حجمی) ۱۴ ۵

XGREEN BORON/ZINC (Fruit Set)

روی بور

ترکیب تخصصی فروت ست - (بهبود قدرت گرده افشانی و میوه نشینی) و کاهش سال آوری

معرفی: در بسیاری از گیاهان گرده افشانی نقش کلیدی در خواص کمی و کیفی محصول دارد. فروت ست (Fruit Set) به معنی درصد تشکیل میوه می باشد که مهمترین فاکتور تعیین بازدهی درختان مثمر و گیاهان زراعی به شمار می رود. ایکس گرین بورون زینک حاوی کمپلکس عناصر ضروری فروت ست شامل: روی، بور، نیتروژن و مواد ضد استرس است که با مواد آلی لیگنوسولفونات کاملاً پیوندخورده و باعث افزایش سرعت جذب گیاه می شود. مصرف این محصول در مرحله قبل از تورم جوانه ها موجب بیدار شدن به موقع جوانه های رویشی و زایشی از خواب زمستانه و در مرحله پس از برداشت محصول درختان موجب طولانی کردن عمر تخمک و مدت زمان تلقیح دانه گرده در فصل بهار سال آینده می گردد. لذا جهت تولید بیشتر محصول باید در مرحله تورم جوانه و پس از برداشت (قبل از خزان) استفاده کرد.

ترکیبات

عنصر	نیتروژن کل (N)	روی محلول کمپلکس شده (Zn)	بور محلول	کریر Carrier
درصد حجمی	۸	۱۴/۵	۴	۵

کاربرد

محصول	محلولپاشی	زمان مصرف
مرکبات، باغات و درختان میوه	۲-۳ لیتر در هزار لیتر آب	تورم جوانه تا ظهور گل ها - بعد از برداشت
غلات (برنج گندم جو ذرت)	۱-۲ لیتر در هکتار	ابتدای فاز زایشی، قبل از ظهور گل آذین نر
میوه جات و سبزی جات برگی	۲-۳ لیتر در هکتار	اواسط دوره رشد، قبل از گلدهی
توت، گوجه فرنگی و فلفل	۳-۴ لیتر در هکتار	قبل از گلدهی، اوایل دوره گلدهی
محصولات گلخانه ای و زینتی	۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	قبل از گلدهی

1L



شماره ثبت ماده کودی: ۸۵۰۹۱



هکتور

هکتور آهن شماره یک دنیا

معرفی: ایکس گرین هکتور کلات آهن میکروگرانول EDDHA ۶٪ با ۸٪ ایزومر اورتو- اورتو

مزایا: پیشگیری و رفع کمبود آهن مورد نیاز گیاهان در انواع خاک بویژه خاک های قلیایی و آهنی

پایدار در گستره PH بین ۱۱ - ۳ / افزایش کلروفیل سازی و بهبود فتوسنتز گیاه / کارکرد سریع و اثر بخشی درازمدت - کاملاً محلول در آب



شماره ثبت ماده کودی: ۰۵۹۸۴



1kg

XGREEN Iron HECTOR IRO

عناصر آهن محلول در آب (درمدوزنی) ۶

مصرف کود آبیاری

گیاهان زراعی و گلخانه ۳-۵ کیلو در هکتار (تکرار با توجه به نیاز گیاه، هر ۲ هفته) ۲-۵ گرم به ازای هر متر مربع

سبزی و میوه

۴-۶ کیلو در هکتار (تکرار با توجه به نیاز گیاه، هر ۲ هفته)

باغات، مرکبات و درختان میوه

نهال تازه کاشته شده ۳-۸ گرم به ازای هر درخت (تکرار بسته به نیاز گیاه)
شروع باردهی ۱۲-۲۰ گرم به ازای هر درخت (تکرار بسته به نیاز گیاه)
درختان بالغ ۴۰ تا ۸۰ گرم به ازای هر درخت (تکرار بسته به نیاز گیاه)
درختان کهنسال

آلفرد

کود مایع آهن محلولپاشی

معرفی: ایکس گرین آلفرد یک ترکیب مایع شیمیایی حاوی عنصر آهن با درصد بالا به همراه نیتروژن بمنظور افزایش سرعت جذب

عنصر آهن در فرآیند فتوسنتز نقش مهمی ایفا می نماید. کود ایکس گرین آلفرد با تامین سریع عنصر آهن از طریق برگ های گیاهان از خسارت های ناشی از کمبود این عنصر پیشگیری می نماید.



شماره ثبت ماده کودی: ۴۴۵۲۹



1L

XGREEN ALFERED IRON Liquid

عناصر نیتروژن کل آهن محلول عامل کلات درصود (وزنی به حجمی) ۷ ۶ لیگنوسولفونات

محصول

مرکبات، باغات و درختان میوه

مقدار مصرف (محلولپاشی)

۲-۴ لیتر در هزار لیتر آب

زمان مصرف

ابتدای فصل رشد، تکرار در صورت کمبود

گیاهان زراعی، سبزی و میوه جات

۲-۴ لیتر در هکتار

ابتدای فصل رشد، تکرار در صورت کمبود

محصولات گلخانه ای، گل و گیاهان زینتی

۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب

ابتدای فصل رشد، تکرار در صورت کمبود

هایپر

XGREEN water soluble fertilizer HYPER

پیشگیری و رفع کمبود نیازهای اساسی غذایی گیاهان

معرفی: سری کودهای جامد هایپر Hyper کاملاً محلول در آب با درجه خلوص بالای کیفیت و مواد مرغوب و عاری از ناخالصی با جذب سریع، ضمن برخورداری از تنوع زیاد جهت برنامه ریزی بهتر کشاورزان، متخصصان و مشاوران تغذیه گیاه برای کسب نتیجه مطلوب و افزایش بهره وری از گیاه مطابق بر پایه استانداردهای جهانی حاصل گردیده است.

کاربرد

محصول	محلولپاشی	کود آبیاری
باغات، درختان میوه، مرکبات	۲-۳ کیلوگرم در هزار لیتر آب	۱۰-۲۰ کیلوگرم در هکتار
گیاهان زراعی و غلات (گندم، برنج، ذرت)	۲-۳ کیلوگرم در هکتار	۱۰-۲۰ کیلوگرم در هکتار
سبزیجات و میوه جات	۲-۳ کیلوگرم در هکتار	۱۰-۲۰ کیلوگرم در هکتار
گلخانه ها و گیاهان تزینتی	۱-۲ کیلوگرم در هزار لیتر آب	۱۰-۲۰ کیلوگرم در هکتار



شماره ثبت: ۵۸۹۳۸۷

شماره ثبت: ۰۰۳۰۵

شماره ثبت: ۷۰۱۴۷



10kg
25kg

NPK series High Phosphorus سری ان پی کا فسفر بالا

کاربرد

محصول	محلولپاشی	کودآبیاری
باغات، درختان میوه، مرکبات	۲-۳ کیلوگرم در هزار لیتر آب	۱۰-۲۰ کیلوگرم در هکتار
گیاهان زراعی و غلات (گندم، برنج، ذرت)	۲-۳ کیلوگرم در هکتار	۱۰-۲۰ کیلوگرم در هکتار
سبزیجات و صیفی جات	۲-۳ کیلوگرم در هکتار	۱۰-۲۰ کیلوگرم در هکتار
گلخانه ها و گیاهان تزینتی	۱-۲ کیلوگرم در هزار لیتر آب	۱۰-۲۰ کیلوگرم در هکتار



شماره ثبت: ۱۱۹۵۸

شماره ثبت: ۷۰۹۷۶

NPK series High Potash سری ان پی کا پتاس بالا

کاربرد

محصول	محلولپاشی	کودآبیاری
باغات، درختان میوه، مرکبات	۲-۳ کیلوگرم در هزار لیتر آب	۱۰-۲۰ کیلوگرم در هکتار
گیاهان زراعی و غلات (گندم، برنج، ذرت)	۲-۳ کیلوگرم در هکتار	۱۰-۲۰ کیلوگرم در هکتار
سبزیجات و صیفی جات	۲-۳ کیلوگرم در هکتار	۱۰-۲۰ کیلوگرم در هکتار
گلخانه ها و گیاهان تزینتی	۱-۲ کیلوگرم در هزار لیتر آب	۱۰-۲۰ کیلوگرم در هکتار



شماره ثبت: ۶۱۰۱۲

شماره ثبت: ۷۴۱۱۶

شماره ثبت: ۵۱۰۶۲

General NPK Series

سری ان پی کا عمومی

کاربرد

کودآبیاری	محلولپاشی	محصول
۱۰-۲۰ کیلوگرم درهکتار	۲-۳ کیلوگرم در هزار لیتر آب	باغات، درختان میوه، مرکبات
۱۰-۲۰ کیلوگرم درهکتار	۲-۳ کیلوگرم درهکتار	گیاهان زراعی و غلات (گندم، برنج، ذرت)
۱۰-۲۰ کیلوگرم درهکتار	۲-۳ کیلوگرم درهکتار	سبزیجات و صیفی جات
۱۰-۲۰ کیلوگرم درهکتار	۱-۲ کیلوگرم در هزار لیتر آب	گلخانه ها و گیاهان تزئینی



شماره ثبت: ۹۹۵۰۲

شماره ثبت: ۸۱۸۲۱

شماره ثبت: ۴۲۵۶۰

10kg

Organic NPK Series

سری ان پی کا ارگانیک

کاربرد

کودآبیاری	محلولپاشی	محصول
۱۰-۲۰ کیلوگرم درهکتار	۲-۳ کیلوگرم در هزار لیتر آب	باغات، درختان میوه، مرکبات
۱۰-۲۰ کیلوگرم درهکتار	۲-۳ کیلوگرم درهکتار	گیاهان زراعی و غلات (گندم، برنج، ذرت)
۱۰-۲۰ کیلوگرم درهکتار	۲-۳ کیلوگرم درهکتار	سبزیجات و صیفی جات
۱۰-۲۰ کیلوگرم درهکتار	۱-۲ کیلوگرم در هزار لیتر آب	گلخانه ها و گیاهان تزئینی



شماره ثبت: ۶۵۸۳۶۸

شماره ثبت: ۳۵۳۰۰

شماره ثبت: ۱۲۸۵۰

10kg

مونو آمونیوم فسفات، مونو پتاسیم فسفات و سولفات پتاسیم سری کودهای ان پی کا تخصصی پودری کاملاً محلول در آب که در مراحل مختلف رشد گیاه (ابتدا، میانه و انتهای فصل رشد) جهت تامین سه عنصر اصلی نیتروژن، فسفر و پتاسیم توصیه می شود. کاربرد کودهای کامل ان پی کا سبب افزایش رشد رویشی، ریشه زایی، گلدهی و میوه دهی بهتر، بهبود کمی و کیفی میوه و دانه، تقویت گیاه در برابر تنش های محیطی و افزایش عملکرد در تولید محصولات باغی، زراعی و گلخانه ای (خاکی و هیدروپونیک) می گردد.



NPK Russia



شماره ثبت: ۲۳۷۲۶

شماره ثبت: ۸۳۰۲۶

شماره ثبت: ۶۷۱۰۳



The **Best** Impression
Quality

