



آمینو تکا - ۴۰ (Amino Teca 40[®])
کود ارگانیک محتوی طیف کامل اسیدهای آمینه آزاد



شرکت آریانام نهاده
نگاهی نو به فردا



شرکت آریانام نهاده

- آمینوتکا - ۴۰ تغلیظ یافته ترین اسید آمینه آزاد گیاهی به روش هیدرولیز آنزیمی تریپل (فرآیند عصاره گیری ۳ مرتبه انجام می شود) (Triple enzymatic hydrolyses) از پروتئین های خالص گیاهی است که جهت مصرف در کشت ارگانیک توصیه شده است.
- آمینوتکا - ۴۰ محرک رشد طبیعی گیاهی (PGR) حاوی مجموعه کاملی از اسیدهای آمینه آزاد (L) با منشاء گیاهی می باشد که از پروتئین های گیاهی غنی یافته تهیه شده است.
- آمینوتکا - ۴۰ دارای گواهی نامه بین المللی (SHC) Sohiscert به شماره 834 / 2007 (EC) جهت استفاده بی خطر در کشاورزی ارگانیک می باشد.
- آمینوتکا - ۴۰ کود کلاس آ (Class A) با کمترین میزان فلزات سنگین کادمیوم، نیکل، جیوه، کرم، سرب می باشد که آن را به یک ترکیب با کمترین میزان خطرات سوء برای انسان و حیوانات تبدیل ساخته است.
- در روش هیدرولیز آنزیمی برخلاف روشهای عمومی هیدرولیز اسیدی که منجر به حذف بسیاری از اسیدهای آمینه ضروری می گردد، از آنزیم های میکروبی که در دمای فیزیولوژیک فعالیت دارند بهره برده می شود. در این روش عصاره اسیدهای آمینه آزاد بدون هیچگونه تغییری با بالاترین کیفیت و تاثیرگذاری استخراج می گردند.
- آمینوتکا - ۴۰ بنا بر ماهیت گیاهی بودن آن حاوی طیف وسیع اسیدهای آمینه (آمینوگرام) مشابه بافت و نیاز گیاه می باشد که می تواند به سرعت توسط گیاه جذب گردد و فعل و انفعالات شیمیایی خود را آغاز نماید.
- آمینوتکا - ۴۰ حاوی کاملترین طیف اسیدهای آمینه آزاد (L) گیاهی است که شامل آلانین، آرژنین، آسپاراژین، آسپاراتیک اسید، گلوتامیک اسید، گلوتامین، گلايسين، سيستئين، هيستيدين، لوسين، ايزولوسين، متيونين، فنيل آلانين، پرولين، سرين، ترونين، والين و تیروزین می باشد.
- آمینوتکا - ۴۰ موجب افزایش مقاومت گیاه در برابر استرس های محیطی، کاهش استرس گیاهی، افزایش کمی و کیفی محصول، تقویت سیستم ایمنی گیاه، افزایش چشمگیر سبزینگی گیاه، القاء فرآیند گرده افشانی، افزایش سرعت تشکیل اندامهای هوایی، افزایش سرعت رسیدگی محصول، یکنواختی سایز محصول و بسیاری از فاکتورهای شاخص دیگر می گردد.



شرکت آریانام نهاده

عناصر	اسیدهای آمینه آزاد (L) با منشا گیاهی	نیتروژن آلی
میزان	۴۶ درصد	۵/۷ درصد

توصیه مصرف	شیوه و میزان مصرف		نوع محصول
	کود آبیاری	محلولپاشی	
۲-۳ مرتبه تکرار در طول فصل رشد	۱/۵-۲ لیتر در هکتار	۰/۵ لیتر در هکتار	زراعی
۲-۳ مرتبه تکرار در طول فصل رشد	۲ لیتر در هکتار	۰/۵ لیتر در ۱۰۰۰ لیتر آب	باغی

بیشتر بدانیم

- نیتروژن در کشاورزی مهمترین و تاثیرگذارترین فاکتور محدودکننده رشد گیاهان به شمار می رود. نیتروژن پدیدآورنده مواد حیاتی گیاهان همچون کلروفیل، پروتئین، اسیدهای آمینه و... می باشد.
- آمینو تکا - ۴۰ با ترکیبات قلیایی شدید، ترکیبات حاوی مس و گوگرد و روغن های معدنی قابل اختلاط نمی باشد.
- توصیه می شود از مصرف آمینو تکا - ۴۰ در زمان بارندگی، دمای بالا، زمانی که گیاه تشنه است به منظور افزایش راندمان و کارایی خودداری گردد.

آدرس: تهران، اشرفی اصفهانی، خیابان معین، ساختمان اداری - تجاری معین، پلاک ۳۳، طبقه اول، واحد C1

صندوق پستی: ۱۴۵۱۵/۱۵۵

تلفن های تماس: ۴۴۸ ۶۰ ۶۴۵ - ۴۴۸ ۶۰ ۶۳۹ - ۴۴۸ ۵۴ ۶۳۰ (۰۲۱) تلفکس: ۴۴۸ ۴۹ ۲۷۱ (۰۲۱)



اسکن کنید و به ما بپیوندید

WWW.ARYANAM.COM