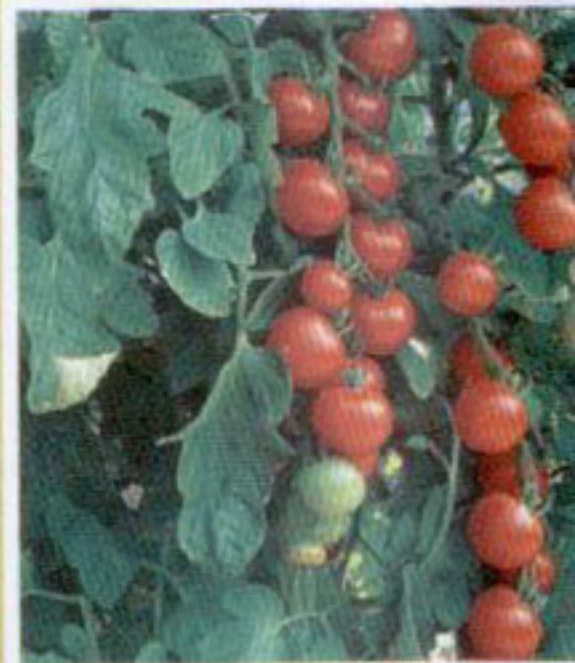


گروه بین المللی گلشن کود ایرانیان

تولیدکننده انواع کودهای میکرو و ماکرو کامل گرانوله



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

دريافت کننده نشان برتر
نام آور تولید ملی
در تولید کودهای کشاورزی
در اولین جشنواره اشتهر جهانی



تولیدکننده
انواع کودهای میکرو
و ماکرو کامل گرانوله

مقدمه

گروه بین المللی گلشن کود ایرانیان افتخار دارد با تولید انواع کودهای ارگانیک و ترکیبی غنی شده نقش خود را در رشد کمی و کیفی محصولات کشاورزی ایفا نموده و در افزاییش راندمان آبیاری و اصلاح بافت و حفظ قدرت باروری خاک تاثیر گذار باشد و به این ترتیب در خدمت کشاورزان عزیز باشد.

صرف کودهای میکرو کامل گرانوله گلشن کود ایرانیان علاوه بر آسان کردن کار کشاورزی از طریق بالا بردن راندمان آبیاری، میتواند موجب افزایش منافع اقتصادی کشاورز و هرچه اقتصادی تر کردن کشت محصولات مختلف زراعی شود.



آدرس

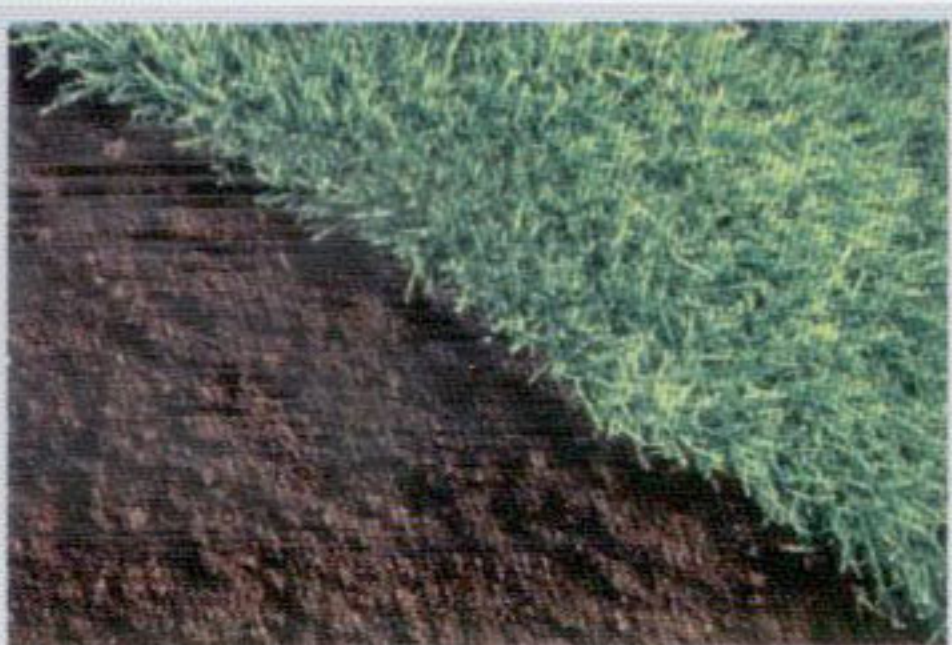
دفتر مرکزی: تهران، خیابان توحید، نبش خیابان طوسی، شماره ۹۵
تلفن: ۰۸۷۷۴۵۷۲۱ و ۰۶۶۵۷۲۷۰ و ۰۷۷۷۴۵۷۱۶
همراه مدیر عامل: ۰۹۱۲۳۲۵۹۷۵۰
Golshankood@hotmail.com www.Golshankood.com

گروه بین المللی گلشن کود ایرانیان پس از کسب افتخارات گوناگون در حوزه های تحقیقاتی و تولیدی، بار دیگر با تلاش مدیران و متخصصان خود توانست لوح تقدیر تولید کننده نمونه و برنده برتر را با عنوان نام آور تولید ملی در تولید انواع کود کشاورزی در اولین جشنواره ((تولید ملی - اشتهر جهانی)) از مقام محترم ریاست خانه های صنعت و معدن و تجارت ایران دریافت نماید.





مواد ارگانیک از تبدیل بقایای گیاهان و نباتات و فضولات دامی و ضایعات کشاورزی و جلبکها و ... در طول فرایند زمانی و شیمیایی مشخصی بوجود می‌آیند و کودهای تولید شده از این مواد سرشار از عناصر مغذی برای کشاورزی از جمله ازت-فسفر - پتاسیم (NPK) می‌باشند.



قابلیت ویژه این نوع کودها در مقابل کودهای شیمیایی این است که تمامی ۱۰۰٪ مواد تشکیل دهنده آنها در عملیات زراعی جذب شده و کوچکترین ماده مزاحمی را با خود به داخل خاک نمی‌برند و این درست برخلاف رویه‌ای است که در مصرف کودهای شیمیایی اتفاق می‌افتد. همانطور که میدانید، کودهای شیمیایی در ساختار خود تا ۶۰٪ مواد نگهدارنده مضر و خطرناک را بهمراه دارند و بعنوان مثال، در اوره ۴۶٪ ازت، مقدار ۴۶٪ ازت وجود دارد و الباقی ۵۴٪ مواد تشکیل دهنده کود اوره را محصولات و مواد شیمیایی نگهدارنده ای تشکیل میدهند که در زمان مصرف کود در کشاورزی و پس از جذب ازت داخل کود توسط زمین و گیاه، این مواد شیمیایی آگوده و خطرناک که مقدار آنها ۵۴٪ است به داخل خاک کشاورزی نفوذ کرده و انواع بیماری‌های خاک را موجب شده و باعث فرسودگی زودرس برای خاک و انتقال مواد شیمیایی بیماری زا به طبیعت می‌شوند و به این ترتیب زمین که بعنوان پایه اصلی و پیش نیاز فعالیت کشاورزی در اختیار کشاورز قرار گرفته است را همانطور که در مناطق مختلف کشور شاهد هستیم، در طول زمان به سمت نابودی و غیر قابل کشت شدن سوق میدهد و فرر اقتصادی استفاده از کودهای شیمیایی از سه جنبه استهلاک و بیمار شدن زمین و هزینه سرسام آور خرید مواد غیر قابل مصرف و دور ریز بر کشاورز و انتقال مواد شیمیایی بیماری زا به زندگی شهروندان، بر کشاورز و جامعه تحمیل می‌شود. حال آنکه در زمان مصرف کودهای ارگانیک، بدلیل اینکه تمامی پارامترهای تشکیل دهنده این نوع کودها مواد طبیعی و گرفته شده از دل طبیعت هستند در خاک جذب شده و به اصلاح بافت خاک و بالاتر بردن قدرت باروری آن می‌انجامد. ضمن اینکه تفاوت دیگری نیز میان کودهای شیمیایی و ارگانیک وجود دارد که موجب برتری یافتن کودهای ارگانیک شده آنست که در زمان مصرف کودهای شیمیایی تمام کود قابل جذب توسط گیاه جذب شده و با برداشت محصول برداشته شده و اثر آن پایان می‌پذیرد ولی در صورت مصرف کودهای ارگانیک تولید شده در گلشن کود ایرانیان تمامی کود مصرفی در بافت خاک جذب شده و از طریق توانمند کردن خاک و قدرت گرفتن آن است که عملیات زراعی اصلاح می‌شود و در بالاترین استانداردهای ممکن قرار داده می‌شود و با قدرت گرفتن خاک بعنوان بستر اصلی کشاورزی، علاوه بر اینکه محصولاتی با کیفیت و سالم و پر بار تحویل کشاورز عزیز شده، گامی بزرگ در جهت رسیدن به کشاورزی پایدار برداشته می‌شود.

محصولات تولید شده در گروه بین المللی گلشن کود ایرانیان

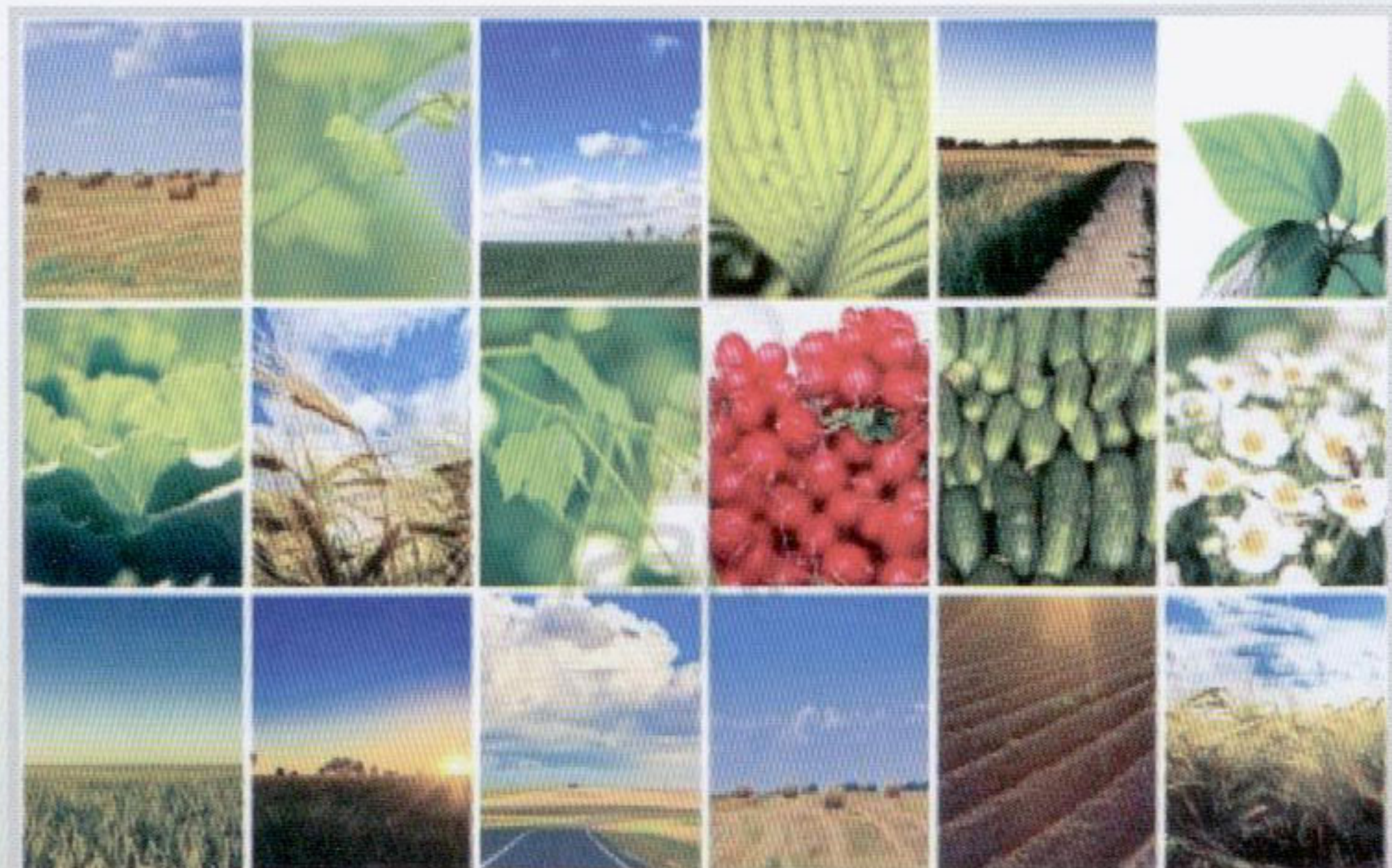
کودهای تولید شده در گروه بین المللی گلشن کود ایرانیان که بنام های تجاری میکرو کامل گرانوله و فسفات آگر گرانوله تولید شده و در بسته بندی های ۵۰ کیلوگرمی عرضه می گردند، ضمن دارا بودن تمامی مزیت های گفته شده کودهای ارگانیک نسبت به کودهای شیمیایی، منبعی سرشار از عناصر ماکرو ازت - فسفر - پتاسیم و عناصر میکرو آهن - روی - کلسیم - مس - منگنز - گوگرد می باشند و علاوه بر مزیت دارا بودن عناصر یادشده، سوپر جاذب های بکار گرفته شده در ساخت این کودها میتوانند تا دوبرابر وزن خود آب ذخیره کنند و در جریان عملیات زراعی به افزایش چشمگیر بازده آبیاری منجر میشوند و به این ترتیب در تمامی انواع کشت های آبی یا دیم بالاترین بازده ممکن را برای کشاورز عزیز ایجاد می کند. میکرو ارگانیسم های موجود در این کودها نیز، بصورتی طبیعی غنی سازی خاک های زراعی و باغی و ... تحت کشت شما کشاورز عزیز را بر عهده می گیرند.

زمان بندی مصرف

کودهای میکرو کامل گرانوله گلشن کود ایرانیان بصورت ۴ فصل مصرف میشوند و هیچگونه محدودیتی برای مصرف آنها از لحاظ زمان و مقدار و نوع کشت وجود ندارد. کودهای فسفات آگر گرانوله گلشن کود ایرانیان نیز مطابق برنامه زمانی مصرف کودهای فسفاته مورد استفاده قرار می گیرند.

موارد مصرف کودهای گروه بین المللی گلشن کود ایرانیان

کود تولیدی گلشن کود ایرانیان در تمامی بخش های زراعت - باغبانی - صیفی کاری بدون هیچگونه محدودیتی بکار می رود.



جدول مقایسه مزیت های مصرف کودهای گلشن کود ایرانیان نسبت به کودهای شیمیایی رایج

کود تولید شده در گلشن کود ایرانیان	کود شیمیایی رایج
صرف آب اقتصادی دارد و افزایش بازده آبیاری از طریق ذخیره سازی سوپر جاذب ها	صرف آب بالا دارد
جذب خاک شده و خاک را اصلاح می کند و پایدار است	جذب گیاه می شود و با اولین برداشت پایان می پذیرد
اصلاح بافت خاک و غنی سازی خاک از عناصر اصلی	تخربی بافت خاک و رسوبات مضر شیمیایی
قیمت پایین تر و اقتصادی تر	قیمت بالا
اثر گذاری بلند مدت و پایدار	اثر گذاری کوتاه و یکباره
کامل و دارای تعامی عناصر است	تک عنصری
عدم وجود محدودیت در نوع کشت و قابل استفاده در تمامی موارد کشاورزی	محدودیت صرف در نوع کشت دارد
عدم محدودیت در زمان صرف و قابل استفاده در همه زمان ها	محدودیت در زمان صرف
خاک را اصلاح کرده و گیاه از خاک قوی و اصلاح شده تغذیه می کند	گیاه را بارور و قوی می کند و خاک را تضعیف می کند

جدول نحوه صرف:



محصول	کیلو در هکتار	روش صرف
غلات	۵۰۰	کودپاش زیر بستر خاک
دانه های روغنی	۴۰۰	کودپاش زیر بستر خاک
سبزی	۴۰۰	کودپاش زیر بستر خاک
صیفی	۵۰۰	کودپاش زیر بستر خاک
باغات	۳ تا ۵ کیلو	چالکود



آنالیز انواع کودهای تولیدی شرکت

97/71	آرومتبین H	(B) ppm
84/9	تیتراسیون	OC %
97/7	PH متر	(در وقت 10 دقیقه) PH
02/71	اتمیک	Cu ppm
10	گراویمتری	گوگرد(s) %
03/1	کجلداں	N %
25/5419	اتمیک	Fe ppm
./19	کالریمتری	P %
./3	فلیم فتوومتری	K %
63/3	اتمیک	Ca %
./64	اتمیک	Mg %
15/294	اتمیک	Zn ppm
7/259	اتمیک	Mn ppm
73/16	تیتراسیون	مواد ای (OM) %
کود آلی گوگردی	رُوش آفایش	مشخصات
193-91-SC	رُوش آفایش	کد آر

8/28	تیتراسیون	OC %
45/8	آرومتبین H	(B) ppm
8/12	PH متر	OC %
333/9	اتمیک	(در وقت 10 دقیقه) PH
55/12	اتمیک	Cu ppm
1/37	گراویمتری	گوگرد(s) %
1/16	کجلداں	N %
5909/5	اتمیک	Fe ppm
1/19	فلیم فتوومتری	P %
1/3	اتمیک	K %
5/26	اتمیک	Ca %
0/9	اتمیک	Mg %
140/45	اتمیک	Zn ppm
14/08	تیتراسیون	مواد ای (OM) %
کودکامل میکروگرانوله	رُوش آفایش	مشخصات
-91-193 SC	رُوش آفایش	کد آر

68/37	اتمیک	Pd ppm
6/82	تیتراسیون	OC %
39/11	آرومتبین H	(B) ppm
8/92	PH متر	OC %
227/9	اتمیک	(در وقت 10 دقیقه) PH
66/78	اتمیک	Cu ppm
7/12	توربیدومتری	گوگرد(s) %
1	کجلداں	N %
0/5	اتمیک	Fe ppm
7	اسپی	P %
0/31	فلیم	K %
4/35	اتمیک	Ca %
0/67	اتمیک	Mg %
214/65	-	Zn ppm
11/6	-	مواد ای (OM) %
کود فسفات آلی	رُوش آفایش	مشخصات
-91-193 SC	رُوش آفایش	کد آر

**گروه بین المللی گلشن کود ایرانیان، تولید کننده نمونه
و برنده برتر تولید کود کشاورزی و دارندۀ عنوان نام آور تولید ملی**



GOLSHANKOOD IRANIAN Fertilizer Manufacturing Group

Benefitted from a long history in production and supply Macrogranule (N.P.K) Fertilizer needed for Ministry of Jihad-E-Agriculture in Iran during the recent years, today Iranian GOLSHANKOOD Fertilizer Manufacturing Company produces simple organic and sulfur fertilizers under the Trade Name of "Microgranular (N.P.K) Fertilizer" and brand of Iranian GOLSHANKOOD Inc and supplies this product in domestic Iranian markets and it is ready to provide the related needs for markets in other countries and also to conclude sale and importation contracts for this product with merchants and economic affiliates from other countries.



The respected trading activists and merchants may submit their formal request(s) to this company in order to start commercial talks with this industrial group and concluding the purchase contract(s) for the organic fertilizers produced in Iranian GOLSHANKOOD Industrial Plant by contact through fax (direct line to managing director) :

+9821- 77745721 +98-912-3259750

and/ or via our email address: golshankood@hotmail.com

This industrial group welcomes expanding trade links with other related commercial activists from other countries throughout the world.

توضیحات تکمیلی در مورد محصولات

گروه بین المللی گلشن کود ایرانیان با سابقه تأمین انواع کود کشاورزی مورد نیاز مراکز دولتی، هدف گذاری خود را در تولید محصولات جدید با نگاهی استراتژیک و فرآبخشی به سمت بازسازی زمین‌های کشاورزی و اصلاح بافت خاک‌های فرسوده و افزایش راندمان آبیاری و افزایش کیفیت و کمیت محصولات کشاورزی و باغی با نگاهی مبتنی بر اصل ضروری تحقق **کشاورزی پایدار** تنظیم کرده و دائمًا در حال ارتقا آن به سمت بهترین بازده ممکن برای توسعه محصولات کشاورزی و هرچه سود آور تر شدن فعالیت کشاورزان عزیز از طریق مصرف کودهای تولیدی خود می‌باشد.

لذا با توجه با این موضوع مهم و اهمیت هر چه پربارتر کردن فعالیت‌های کشاورزان عزیز در تولید محصولات زراعی و باغی **محصولاتی با کاربرد استراتژیک** را مبتنی بر اصل مهم کشاورزی پایدار برای تغذیه کامل و متناسب زمین‌های زراعی تدارک دیده و تولید کرده ایم که برخی از مزیت‌های مصرف کودهای تولیدی این گروه نسبت به کودهای شیمیایی رایج موجود در بازار در جدول زیر نشان داده شده است.

بخشی از مزایای مصرف محصولات گروه بین المللی گلشن کود ایرانیان

جدول مقایسه مزیت‌های مصرف کودهای گلشن کود ایرانیان نسبت به کودهای شیمیایی رایج	
کود تولید شده در گلشن کود ایرانیان	کود شیمیایی رایج
صرف آب اقتصادی دارد و افزایش بازده آبیاری از طریق ذخیره سازی سوپر جاذب‌ها	صرف آب بالا دارد
جذب خاک شده و خاک را اصلاح می‌کند و پایدار است	جذب گیاه می‌شود و با اولین برداشت پایان می‌پذیرد
بافت خاک را اصلاح می‌کند و خاک را از عناصر اصلی و مغذی غنی می‌کند	بافت خاک را تخریب می‌کند و رسوبات مضر شیمیایی بر جای می‌گذارد
قیمت آن پایین‌تر و اقتصادی‌تر است	قیمت بالا و غیر اقتصادی دارد
اثر گذاری آن بلند‌مدت و پایدار است	اثر گذاری کوتاه‌مدت و یکباره دارد
کامل و دارای تمامی عناصر می‌باشد	تک عنصری است
عدم وجود محدودیت در نوع کشت و قابل استفاده در تمامی موارد کشاورزی است	محدودیت مصرف در نوع کشت دارد
محدودیت در زمان مصرف ندارد و قابل استفاده در همه زمان‌ها است	محدودیت در زمان مصرف دارد
خاک را اصلاح کرده و گیاه از خاک قوی و اصلاح شده تغذیه می‌کند	گیاه را بارور و قوی می‌کند و خاک را تضعیف می‌کند

نتیجه مصرف



اصلاح بافت و حاصلخیز شدن خاک کشاورزی و تحقق کشاورزی پایدار و سود دائمی مصرف در بلند‌مدت برای کشاورز و اقتصاد ملی کشور

نتیجه مصرف



استهلاک بالا و تخریب خاک کشاورزی و تحمیل ضرر اقتصادی هنگفت به کشاورز و اقتصاد ملی کشور

منتخب شان برتر
نام آور نویل ملی
در تولید کودهای کشاورزی
دراولین جشنواره اشعار جهانی



موسسه بین المللی تامین نهاده های کشاورزی گلشن کود ایرانیان



محصولات ما راز و رمز کشاورزی پایدار را در خود نهفته اند

کود میکرو کامل گرانوله



حاوی عناصر ماکرور، میکرور و ریز مقداری ها، از جمله: ازت، بتاسیم، فسفر، روی، آهن، کلسیم، منگنز، منیزیم، گوگرد و غیره می باشد. این کود میکروگرانیسم های موجود خاک را فعال کرده و ضمن ایجاد تعادل کامل در ساختار خاک، با هرچه حاصلخیزتر کردن خاک کشاورزی به تغذیه کامل گیاه کمک می کند و علاوه بر اصلاح بافت خاک و تغذیه کامل گیاه اثرات هاندگارتری را نسبت به کودهای رایج دارد. این کود بر خلاف کودهای شیمیایی رایج نه تنها هیچ گونه مواد ضارب چنانی روی خاک و بستر کشت بر جای نمی گذارد، بلکه تامین ساختار آن جذب خاک شده و ضمن اصلاح بافت و ساختار فیزیکی و شیمیایی خاک و افزایش راندمان آبیاری، افزایش کیفیت و کمیت محصول به تحقق کشاورزی پایدار می آنجامد.

کود گوگرد خالص گرانوله



گوگرد گرانوله تویید این گروه با خلوص ۹۸ درصد عرضه شده و ضمن ضد عفونی کردن خاک، تامین پرتوتینین مورد نیاز گیاه را نیز برآورده می کند و از طرف دیگر خواص کوکرد گرانول این شرکت می توان به موارد زیر اشاره کرد:
ساخت روحان و بهبود کیفیت میوه، قارچ کشی و ضد بیماری ها، کاهش مصرف کودهای مصرف کشانه ای از طریق افزایش حلالیت غلات، سیپی کاری و انواع میوه ها.

کود گوگرد بنتونیت دار



حاوی ۲۵ درصد گوگرد و ۷۵ درصد عناصر مفید از جمله بنتونیت است که علاوه بر دارا بودن خاصیت گوگرد مواد سوپر جاذب آن به افزایش راندمان آبیاری و هر چه پربراتر شدن عملیات زراعی و باقی منجر می شود.

سایر محصولات:

اوره ۲۶ درصد صلاری - سوپر فسفات آبی گرانوله - سوپر فسفات تربیل گرانوله - سولفات بتاسیم - سولفات آمونیوم - کود ماکرور کامل گرانوله

محصولات برتر کشاورزی پایدار کشت و ذرع اقتصادی



دفتر مرکزی: تهران، تهران پارس، اتوبان باقری، قبل از تقاطع فرجام، پلاک ۸۸، طبقه سوم
تلفن: ۰۹۱۲۳۴۵۶۷۸۹۰ و ۷۷۸۷۷۷۷۰ - فکس: ۷۷۷۴۵۷۲۱