

GOLPAD On The Heights Of Flourishing Land...

اصفهان، سپاهان شهر، میدان غدیر، مجتمع هفت نگین، بلوک A، طبقه اول، واحد ۲۲

 @golpad_seeds  @golpadseeds  golpadseeds.com  ۰۳۱ ۳ ۶۵۱ ۹۶۰۷




گلیپاد
GOLPAD



معرفی شرکت گلپاد (GOLPAD):

گلپاد واردکننده با کیفیت ترین بذرهای اروپایی و آمریکایی و نماینده انحصاری فروش و همکار تحقیقاتی از جمله معتبرترین تولیدکنندگان بذر جهان با نام **GSN (جی اس ان) فرانسه** و **NEXEEDS (نکسیدز) فرانسه** می باشد. بذرهای ارائه شده توسط شرکت گلپاد طبق گواهی بین المللی ISTA دارای درصد جوانه زنی و خلوص بالا بوده و هم اکنون توسط بسیاری از کشاورزان در اقصی نقاط کشور با رضایت کامل استفاده می شوند.



معرفی شرکت GSN (جی اس ان) فرانسه:

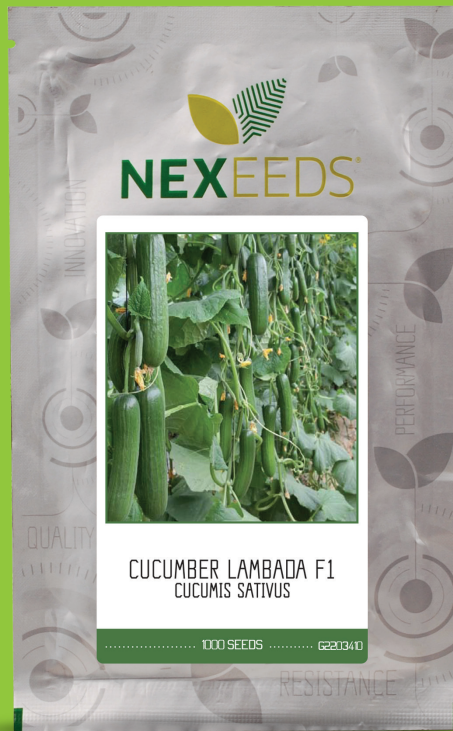
GSN یکی از با سابقه ترین شرکت های فرانسوی در زمینه اصلاح، تولید و فروش بذرهای سبزی جات و صیفی جات استاندارد (OP) و هیبرید (F1) با کیفیت عالی است که با تولید بیش از ۷۰ نوع بذر و ۵۰۰ واریته مختلف، محصولات خود را در بیش از ۵۰ کشور دنیا به فروش می رساند.



معرفی NEXEEDS (نکسیدز) فرانسه:

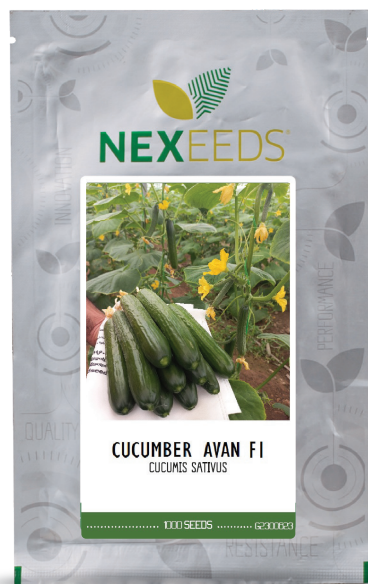
NEXEEDS یکی از برترین تولیدکنندگان بذرهای هیبرید گلخانه ای در فرانسه و جهان می باشد و در حال حاضر محصولات آن در بسیاری از کشورها به عنوان بذرهایی با کیفیت و دارای عملکرد بالا شناخته و استفاده می شود.

CUCUMBER



خيار هیبرید گلخانه ای رقم لامبادا CUCUMBER LAMBADA F1

- خيار کشیده قلمی تیپ بیت آلفا
- رقم متوسط رس، پرگل و با عملکرد عالی
- طول میوه ۱۶ تا ۱۸ سانتی متر
- میوه سبز متوسط با سطحی براق و شیاردار
- مناسب کشت در چهار فصل سال
- ماندگاری بالا و مناسب جهت صادرات
- سازگاری بالا به شرایط مختلف (بسیار انعطاف پذیر)
- مقاوم به انواع بیماری های قارچی و ویروسی در خیار
- متحمل به سفیدک سطحی (نمکه) و دروغی (سرخه)



خيار هیبرید گلخانه ای رقم آوان CUCUMBER AVAN F1

- خیار کشیده قلمی تیپ بیت آلفا
- طول میوه ۱۶ تا ۱۸ سانتی متر
- زودرس، پرگل (خود تنظیم)، عملکرد عالی
- دوره رسیدگی پس از انتقال نشاء ۴۰ روز
- بوته با میانگره‌های کوتاه و سطح برگ وسیع
- میوه به رنگ سبز روشن و دارای شیارهای مطلوب (بازارپسند)
- مناسب کشت در چهار فصل سال
- ماندگاری بالا و مناسب جهت صادرات
- مقاومت بسیار بالا در برابر ویروس موزائیک خیار
- متحمل به بیماری های قارچی بویژه سفیدک سطحی و دروغی



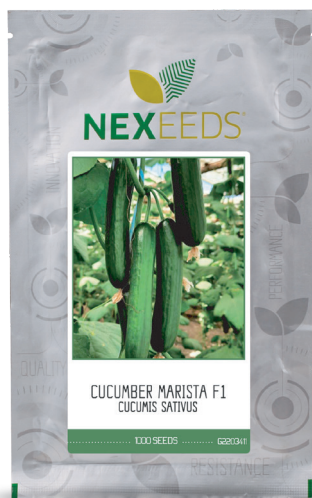
CUCUMBER



خيار هیبرید گلخانه ای رقم ماریستا

CUCUMBER MARISTA F1

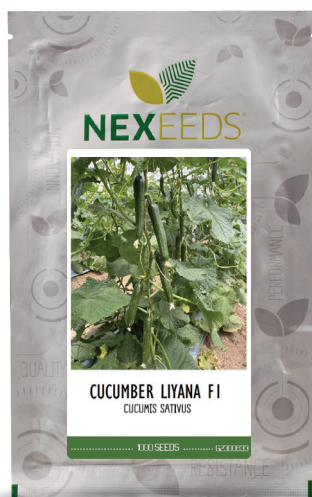
- خیار کشیده قلمی تیپ بیت آلفا
- طول میوه ۱۵ تا ۱۶ سانتی متر
- رقم زود رس، پرگل با عملکرد و یکنواختی بالا
- میوه سبز تیره با سطحی براق و شیاردار
- مناسب کشت بهاره و تابستانه
- باردهی و کیفیت عالی در شرایط گرم
- ماندگاری بالا و مناسب جهت صادرات
- مقاوم به انواع بیماری های قارچی و ویروسی در خیار
- متحمل به سفیدک سطحی (نمکه) و دروغی (سرخه)

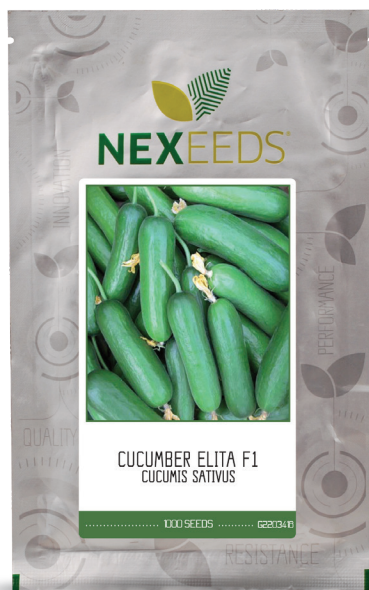


خيار هیبرید گلخانه ای رقم لیانا

CUCUMBER LIYANA F1

- خیار کشیده قلمی تیپ بیت آلفا
- طول میوه ۱۶ تا ۱۸ سانتی متر
- متوسط رس، میان گل، بوته بسیار قوی
- میوه به رنگ سبز متوسط با سطحی شیاردار
- مناسب کشت در چهار فصل سال
- ماندگاری بالا و مناسب جهت صادرات
- عملکرد و کیفیت عالی در شرایط سرد
- مقاوم به انواع بیماری های قارچی و ویروسی در خیار
- متحمل به سفیدک سطحی (نمکه) و دروغی (سرخه)



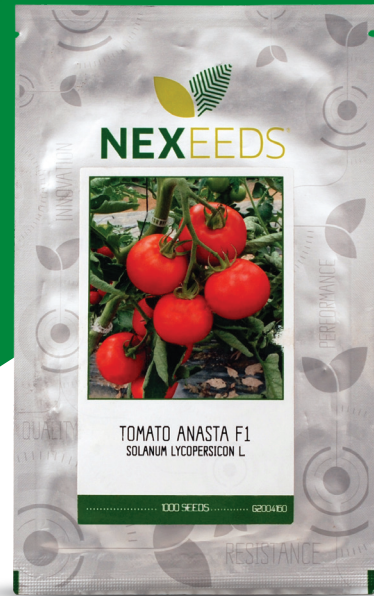


خيار هیبرید گلخانه ای رقم الیتا CUCUMBER ELITA F1

- مینی خیار بیت آلفا (تیپ اصلاحی)
- رقم زودرس و پرگل با عملکرد بالا
- طول میوه ۱۰ تا ۱۱ سانتی متر
- میوه سبز پررنگ با سطح براق و بدون شیار
- بوته قوی با میانگره های کوتاه
- قابلیت کشت در تمام فصول سال
- متحمل به بیماری های قارچی و ویروسی

دوره رشد	دوره رشد از ۱۵ تا ۴۵ روز	دوره رشد از ۴۵ تا ۹۰ روز	عملیات
تغذیه	استفاده از کودهای ماکرو و میکرو متناسب با میزان باروری بوته	استفاده از کودهای فسفر بالا (۱۰-۵۲-۱۰)، هیومیک اسید و ترکیبات حاوی عناصر ریشه‌زا	
هرس	حذف جوانه‌های جانبی و به تدریج حذف برگ (۱ الی ۵ برگ)	حذف جوانه‌های جانبی و عدم گرفتن شاخه اضافه (جلوگیری از دو شاخه شدن بوته)	
نور	به دلیل افزایش گلدهی در بوته‌ها نباید محدودیت نوری وجود داشته باشد	نور نباید محدود شود چون باعث افزایش فاصله میانگره‌ها و رشد علفی بوته می‌گردد	
دما	جهت کاهش دما در تابستان از رنگ (ول پاشی) یا سایه بان استفاده شود	مطلوب‌ترین دما جهت باروری ۱۵ تا ۳۰ درجه	
رطوبت	آبیاری به میزان کافی و لازم انجام شود و رطوبت نسبی بین ۵۰ تا ۷۰ درصد باشد	در این مرحله چون رطوبت بالا احتمال بوته میری را افزایش می‌دهد، آبیاری کمتری انجام شود	

TOMATO



گوجه هیبرید گلخانه ای آناستا TOMATO ANASTA F1

- گوجه گرد به وزن ۱۷۰ تا ۲۲۰ گرم
- بونه قوی، متوسط رس، رشد نامحدود
- مناسب برای کشت در چهار فصل
- دارای ساقه قطور با سطح برگ وسیع
- داری میوه با رنگ، طعم و کیفیت عالی و بافت سفت
- ماندگاری بالا و مناسب جهت صادرات
- تحمل خوب در برابر بیماری های قارچی و ویروسی گوجه
- مقاومت به نماتد ریشه گوجه فرنگی

دوره رشد عملیات	دوره رشد از ۹۰ تا ۱۵۰ روز	دوره رشد از ۱۵۰ تا ۱۸۰ روز
تغذیه	در اوایل دوره استفاده از روی، آهن، بر، گوگرد و منگنز در اواخر دوره استفاده از گوگرد و پتاسیم	استفاده از کودهای ماکرو و میکرو به ویژه کودهای دارای نیترات، منیزیم و پتاسیم
هرس	در اواخر این دوره حذف برگ، شاخه جانبی و پایین کشی بوته انجام گردد	هرس برگ از ارتفاع ۸۰ تا ۱۲۰ سانتی متر
نور، دما و رطوبت	مطلوبترین دما برای رشد بین ۱۸ تا ۲۵ درجه می باشد	دمای بیشتر از ۳۰ و کمتر از ۱۵ درجه باعث افت عملکردی بوته می گردد