

lim THE ASPARAGUS BREEDING COMPANY
seeds®



Gijnlim



Gijnlim F1

- Geschikt voor witte en groene asperge
- Het standaardras voor de vroege witte teelt
- Het standaardras voor de groene teelt
- Zeer hoog opbrengspotentieel
- Bij uitstek geschikt voor vervroeging
- Kwalitatief zeer sterk

Gijnlim F1

Gijnlim is een 100% mannelijke hybride en uitermate geschikt voor de teelt van zowel witte als groene asperge in het gematigde klimaat. Het ras is bijzonder vroeg en combineert dat met een ongeëvenaard hoge productie. Gijnlim leent zich uitstekend voor extra vervroegende maatregelen. Het ras wordt door de uitstekende kwaliteits- eigenschappen bijzonder gewaardeerd in het handelskanaal.

Teelt

Gijnlim is bij uitstek geschikt voor groeikrachtige zand- en kleigronden. Naarmate de grond groeikrachtiger is blijft de stengeldikte ook later in het seizoen op niveau. Uitgebreide praktijkervaring heeft laten zien dat de beste resultaten in de teelt voor witte asperge behaald worden bij een plantdichtheid van 3 - 3,5 planten per strekkende meter. De plantdichtheid kan circa 30% verhoogd worden als er groen wordt geoogst. Hogere plantdichtheden geven weliswaar een hogere opbrengst maar kunnen tijdens het verstrijken van de jaren leiden tot versnelde afname van de stengeldikte. Gijnlim is dankbaar voor irrigatie tijdens droogte in de loofgroei fase. Door zijn natuurlijke vroegheid is Gijnlim bij uitstek geschikt voor extra vervroegende maatregelen, zoals anti-condens folie, minitunnel en thermische folie.

Product

Gijnlim heeft een zeer hoog productiepotentieel en een uitstekende kwaliteit. De hoofdsortering bevindt zich in de klasse 16 - 24 mm. Gijnlim heeft een zeer goede kopsluiting, is recht, glad en nauwelijks gevoelig voor roest en breuk. Een goede "na oogst" behandeling voorkomt roze verkleuring.

Gewas

Het loof van Gijnlim is uitbundig en massaal maar nauwelijks gevoelig voor legering. Met goede aandacht voor ziektebestrijding blijft het loof ook in de herfst voldoende lang groen en vitaal.

De Limseeds rassen in een oogopslag

Rassen voor het gematigde klimaat¹

	Relatieve opbrengst	Diameter ²	Vroegheid ²	Wit/groen ³
Avalim	105	7,0	9	Wit / groen
Backlim	100	8	6	Wit
Gijnlim	120	6	9	Wit / groen
Grolim	105	8,5	7,5	Wit
Herkolim	115	9	7	Wit
Thielim	105	8	7,5	Wit
Xenolim	125	7	7	Groen, anthocyaan - vrij

Rassen voor het warme klimaat¹

	Relatieve opbrengst	Diameter ²	Vroegheid ²	Wit/groen ³
Grolim	105	8,5	6	Wit
Vegalim	115	7,5	7	Groen
Vitalim	120	7	9	Wit

¹ Gematigde klimaat; voorkomend in o.a. Noord Europa.

Warm klimaat; voorkomend in o.a. Zuid Europa.

² Een hogere score betekent een positievere waardering voor genoemde eigenschap.

³ Geschiktheid voor de teelt van witte en/of groene asperge.

Zaden

Alle zaden afkomstig van Limseeds worden volgens strenge interne kwaliteitscontroles getoetst op kiemkracht en raszuiverheid. Alvorens zaden worden uitgeleverd worden ze nogmaals getoetst door de Stichting Naktuinbouw, een onafhankelijke keuringsdienst onder toezicht van het ministerie van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie.

lim THE ASPARAGUS BREEDING COMPANY
seeds®

Limseeds BV

Postbus 6219, 5960 AE Horst
Nederland
T 077 - 397 99 00
F 077 - 397 99 09
info@limseeds.com
www.limseeds.com

Disclaimer:

Limseeds B.V. heeft deze publicatie met de nodige zorg samengesteld. Alle in de publicatie voorkomende informatie dient slechts als algemene richtlijn beschouwd te worden; de gebruiker dient deze informatie naar eigen inzicht en kennis van lokale omstandigheden toe te passen. De in deze publicatie verstrekte gegevens zijn vrijblijvend en uitsluitend informatief. In geval van twijfel adviseren wij u eerst een proefproductie uit te voeren. Limseeds B.V. accepteert geen aansprakelijkheid met betrekking tot de informatie in deze brochure.