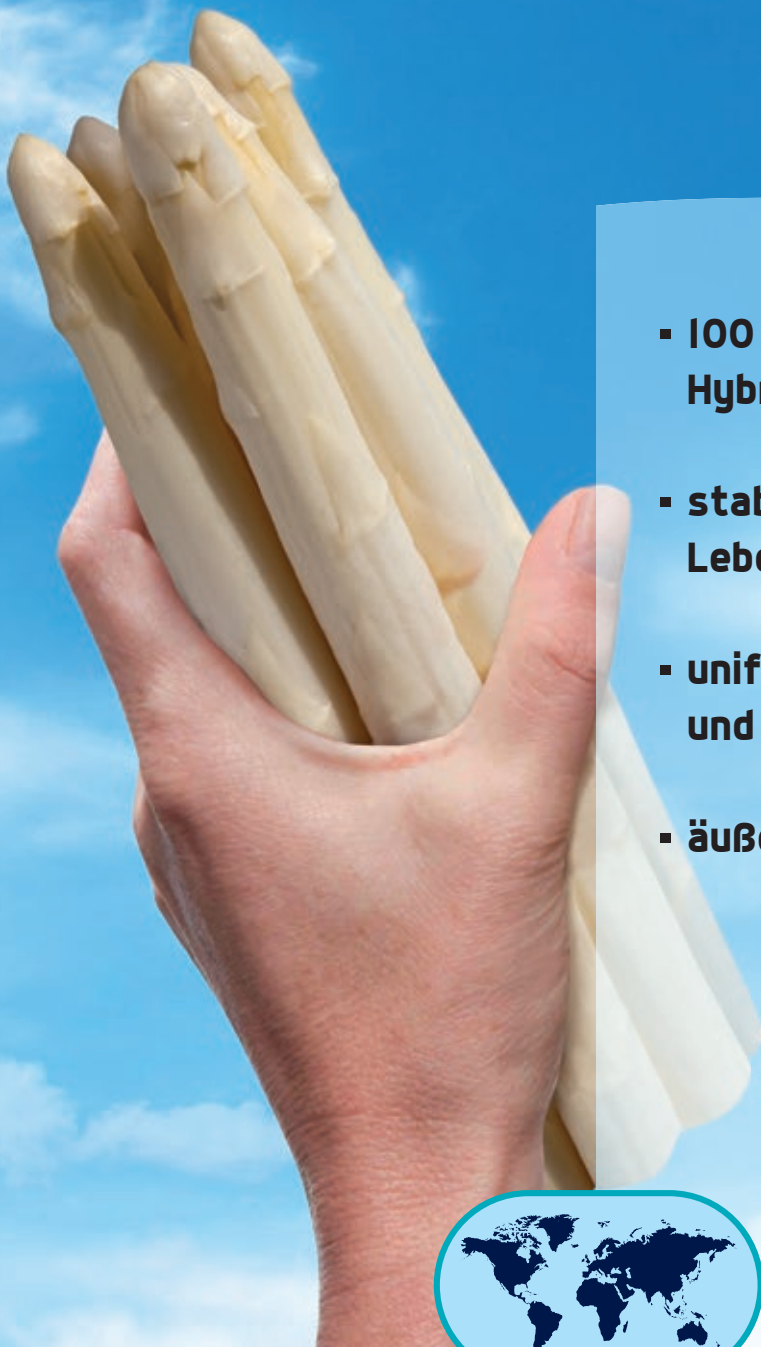


Vitalim

**sehr früh und
hohes Ertragspotenzial**



- **100 % männliche Hybride**
- **stabile, lange Lebensdauer**
- **uniforme Qualität und Sortierung**
- **äußerst starkes Laub**





Vitalim F1

Vitalim ist eine zu 100 % männliche Hybride und eignet sich hervorragend für den Anbau von weißem Spargel in Regionen mit warmem/mediterranean Klima. Vitalim vereint in sich die Vorteile einer sehr frühen Produktion, besonders hoher Erträge und einer langen Lebensdauer. Die Sorte eignet sich auch hervorragend für Verfrühungsmaßnahmen.

Anbau

Vitalim gedeiht am besten auf fruchtbaren, gut entwässerten Böden. Mehrjährige Feldversuche haben ergeben, dass beim Anbau von Bleichspargel die besten Ergebnisse mit einer Pflanzdichte von 4 – 5 Pflanzen je laufenden Meter und einer Pflanztiefe von 18 - 22 cm erreicht werden. Auch fruchtbaren Böden oder Parzellen, die nicht leicht austrocknen und mit Bewässerungs- bzw. Fertigationssystemen versehen sind, ist eine Pflanzdichte von 6 Pflanzen je laufenden Meter möglich. Aufgrund seiner natürlichen Frühzeitigkeit eignet sich Vitalim hervorragend für die Verfrühung der Ernte mit Thermofolie oder einem Minitunnel.

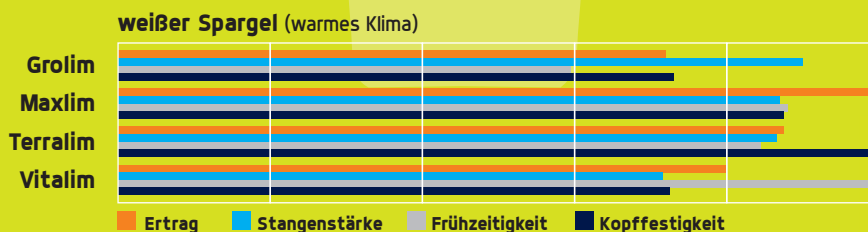
Produkt

Vitalim verfügt über ein sehr hohes Produktionspotenzial, eine hervorragende Qualität und eine gute Stangendicke. Der uniforme Spargel ist bruchfest, hat einen guten Kopfschluss und ist kaum anfällig für hohle Stangen oder Rostbildung. Eine gute Behandlung nach der Ernte kommt nicht nur der Haltbarkeit zugute, sondern verringert auch die Gefahr einer Rosafärbung. Gut 70 % des Produkts entfallen auf die Sortierungsklasse 16 - 24 mm. Der Geschmack von Vitalim wird als außergewöhnlich gut empfunden.

Pflanze

Das sehr uniforme, wachstumsstarke Laub von Vitalim ist stark hochgerichtet. Es ist von Natur aus kaum anfällig für Blattkrankheiten und Lager. Dank dieser guten Laubeigenschaften eignet sich Vitalim auch für den Bio-Anbau.

Die Sorten von Limgroup im Überblick



Samen

Alle Samen von Limgroup werden in strengen internen Qualitätskontrollen auf Keimfähigkeit und Sortenreinheit geprüft. Vor der Auslieferung werden die Samen nochmals von der Stiftung Naktuinbouw, einem unabhängigen Prüfinstitut unter Aufsicht der niederländischen Behörde, kontrolliert.

Haftungsausschluss

Die Limgroup B.V. hat diese Broschüre mit der nötigen Sorgfalt erstellt. Sämtliche Informationen dienen lediglich als allgemeine Richtlinie. Bei der Anwendung sind die Erfahrungen des Benutzers und seine Kenntnisse über die lokalen Bedingungen von maßgeblicher Bedeutung. Die in dieser Broschüre eventuell veröffentlichten Forschungsergebnisse, anbautechnischen Empfehlungen und/oder Sortenbeschreibungen sind ohne Gewähr und dienen ausschließlich zu Informationszwecken. Bei Zweifeln sollte erst ein Test durchgeführt werden. Die Limgroup B.V. kann für die Inhalte dieser Broschüre nicht haftbar gemacht werden.



Veld Oostenrijk 13
5961 NV Horst
The Netherlands
T: +31 77 3979900
F: +31 77 3979909
info@limgroup.eu
www.limgroup.eu

