

Karotan RZ

Industriemöhre



Karotan RZ

Produktinformation

- Industriemöhre mit einem Gewicht 200–400 g
- Entwicklungszeit beträgt ca. 160–180 Tage
- Aussaatzeitraum von Ende März – Mitte Mai
- empfohlene Aussaatstärke 0,6–0,8 Mio. Korn/ha
- der Möhrenkörper hat eine Länge von 20–30 cm
- konisch, glatter und gleichmäßig intensiv durchgefärbter Möhrenkörper
- sehr uniforme Möhre in Länge und Durchmesser
- schönes aufrechtes, langes Laub
- dunkle Laubfarbe mit guter Widerstandsfähigkeit gegen pilzliche Krankheiten
- sehr hohes Ertragspotenzial
- sehr gute Anbauergebnisse auf allen Böden

Marktinformation

- optimal für die Belieferung der Saft- und Verarbeitungsindustrie
- lange Marktbelieferung durch Sommeranbau und Kühllagerung in
- Nordeuropa möglich

Verbraucher- und Verarbeitungsinformation

- hohe Karotin- und Brixwerte
- vielseitig in der Verarbeitungsindustrie einsetzbar (Saft, Würfel und Raspeln)



Für weitere Informationen zu unseren Resistenzen besuchen Sie unsere Website unter www.rijkszwaan.de, Produkte, Resistenzdefinitionen, Beschreibungen, Illustrationen, Anbauempfehlungen und andere Informationen gleich welcher Form von Rijk Zwaan, wie z. B. Haltbarkeitsangaben, Aussaat-, Pflanz- und Erntetermine, beruhen so exakt wie möglich auf Praxis- und Versuchserfahrungen. Wie auch immer, Rijk Zwaan lehnt in jedem Fall die Verantwortung für Schäden, die aus der Nutzung solcher Beschreibungen, Illustrationen, Anbauempfehlungen oder Informationen resultieren, ab. Der Käufer/Produzent ist selbst für eine fachgerechte Lagerung des Saatgutes verantwortlich und muss selbst entscheiden, ob Produkte und Anbauempfehlungen für den beabsichtigten Anbau unter lokalen Bedingungen geeignet sind. Die Produktabbildungen in Katalogen/Leaflets, im Internet oder anderen Veröffentlichungen zeigen den Sortentyp der jeweiligen Sorte und nicht die Sorte als solche. Diese Abbildungen geben keine Garantie, weder ausdrücklich noch implizit, auf die Ernteergebnisse. (d1403)

Karotan RZ

Processing carrot



Karotan RZ

Product information

- carrot for the processing industry with a weight of 200–400 grams
- development period of approx. 160–180 days
- sowing period from late March to mid May
- recommended sowing density is 0.6–0.8 million seeds/ha
- the root is about 20–30 cm long
- conically-shaped, smooth and evenly intensive internal and external colouring of the roots
- very uniform in length and diameter
- nice, straight and long foliage
- dark green foliage strong against fungal diseases
- very high yield potential
- very good results on all kinds of soil

Market information

- ideally suited for supplying the juice and processing industry
- long period of supply to the market due to summer cultivation and cold storage in Northern Europe

Consumer and processing information

- high carotene value and Brix value
- multipurpose product for the processing industry (juice, dicing, grating)



For more information on our resistances, please view www.rijkszwaan.com, button Marketing Statements.

Rijk Zwaan's descriptions, illustrations, growing advice and any other information in whatever form for example on expiry, sowing, planting and harvesting dates are based as precisely as possible on experiences in trials and in practice. However, Rijk Zwaan does not accept in any case liability for damages resulting from the use of such descriptions, illustrations, growing advice and information. The buyer/user itself is responsible for proper storage of the seeds and will be deemed to determine whether the products and growing advice are suitable to be used for the intended cultivations and under the local conditions. The pictures in this catalogue show the types to which the varieties as mentioned belong and not all varieties as such. These pictures do not constitute any warranty, express or implied, of crop performance. (d1403)