

NEMATODENBEKÄMPFUNG

Nematodenresistenter Gelbsenf

ACCENT

ACCENT kombiniert mit **Note 2** die höchste Einstufung in der Nematodenresistenz bei Gelbsenf mit hervorragenden ackerbaulichen Eigenschaften.

ACCENT durchwurzelt rasch den Boden durch seine schnelle Anfangsentwicklung. Die verbleibende Restwärme im Boden wird voll für die Nematodenbekämpfung genutzt.

ACCENT fängt deutlich später an zu blühen. In Verbindung mit der verlängerten vegetativen Entwicklung durchwurzelt **ACCENT** den Boden besonders aktiv und übt lange einen hohen Schlupfreiz auf die Nematodenlarven aus. Die sehr hohe Resistenz unterdrückt die Neubildung von weiblichen Nematoden (Zysten) und reduziert so effektiv die Rübenzystennematoden.

SAATGUTQUALITÄT



In Original-Züchtersäcken mit hoher Reinheit und Keimfähigkeit - über der gesetzlichen Norm!

Die Saatgutproduktion erfolgt unter stetiger Qualitätskontrolle. Modernste Reinigungs- und Aufbereitungsanlagen sowie leistungsstarke Abpackanlagen gewährleisten, dass nur Saatgut über der gesetzlichen Norm zur Auslieferung kommt.

AUF HÖCHSTEM NIVEAU



In Zuckerrübenfruchtfolgen wird Gerste immer stärker gegen Weizen ausgetauscht.

Dadurch wird die Anbauzeit für nematodenbekämpfende Zwischenfrüchte nach hinten verschoben und verkürzt.

Gerade dann ist **ACCENT** mit dem hohen Leistungs- und Resistenzpotential besonders geeignet.

ACCENT wirkt nachhaltig und langfristig für Ihre Rübenenerträge und ermöglicht eine bodenschonende Rübenaussaat!

NUTZEN FÜR DEN BODEN



- Zufuhr von organischer Masse zur Förderung der Bodenfruchtbarkeit
- Aktivierung des Bodenlebens und Verbesserung der Bodenstruktur
- Erhöhung des Porenvolumens und damit die Wasserhaltefähigkeit
- hervorragender Erosionsschutz des Bodens und Bindung des auswaschungsgefährdeten Stickstoffs in den oberen Bodenschichten
- Verbesserung des Bodengefüges für die Förderung der natürlichen Regenerationsfähigkeit und des Leistungspotentials
- sicheres Abfrieren
- ermöglicht konservierende Bodenbearbeitung und Rübindirektsaat



SORTENPROFIL

- mit Note 2 höchste Nematodenresistenz gegen Rübenzystennematoden
- bis zu 90% Nematodenreduzierung in amtlichen Prüfungen
- hoher Schlupfreiz für effektive Nematodenbekämpfung
- rasche, gesunde Anfangsentwicklung
- wirkungsvolle Unkrautunterdrückung durch Licht,- Wasser- und Nährstoffentzug - auch bei späten Aussatterminen
- intensive, tiefreichende Durchwurzelung
- deutlich späterer Blühbeginn
- hervorragender Erosionsschutz
- sicheres Abfrieren, leichte Einarbeitung für störungsfreie Mulchsaat



ANBAUHINWEISE

Nematodenresistenter Gelbsenf

ACCENT

Saatzeit:	Ende Juli bis Anfang September. Eine rechtzeitige Aussaat erhöht den Bekämpfungserfolg.
Aussaatmenge:	180 Pflanzen/m ² , entspricht ca. 25 kg/ha (1-2 cm tief) enger Reihenabstand für dichte Bestände und intensive Durchwurzelung.
Bodenbearbeitung:	Eine hauptfruchtmäßige Bestellung fördert die schnelle Entwicklung eines dichten Pflanzenbestandes.
Düngung:	40 – 60 kg N per ha

Stand: 09/13 - alle vorherigen Prospekte verlieren ihre Gültigkeit

Alle Angaben nach bestem Wissen unter Berücksichtigung von Versuchsergebnissen und Beobachtungen. Eine Gewähr oder Haftung für das Zutreffen im Einzelfall kann nicht übernommen werden, weil die Wachstumsbedingungen erheblichen Schwankungen unterliegen.

Züchter:



P.H. PETERSEN
SAATZÜCHT LUNDSGAARD

Saaten-Union GmbH
Eisenstraße 12
D-30916 Isernhagen HB
Fon: +49 - 511 / 7 26 66-0
Fax: +49 - 511 / 726 66-300

**SAATEN
UNION**

www.zwischenfrucht.de

Ihr Saatgutlieferant:

FÜR GESUNDE RÜBEN

Nematodenresistenter Gelbsenf

ACCENT



Vom Spezialisten
für Zwischenfrüchte

**SAATEN
UNION**