

Gelbsenf ACTION (2)

Anfälligkeit Rübennematoden	2
Massebildung am Anfang	7
Neigung zum Blühen	3
Neigung zu Lager	3

Saatstärke	25-30 kg/ha
Aussaattiefe	2-3 cm
Reihenabstand	wie Getreide
Saatzeit	Ende Juli - Ende August

Gelbsenf IRIS (2)

Anfälligkeit Rübennematoden	2
Massebildung am Anfang	6
Neigung zum Blühen	4
Neigung zu Lager	3

Saatstärke	25-30 kg/ha
Aussaattiefe	2-3 cm
Reihenabstand	wie Getreide
Saatzeit	Ende Juli - Ende August

Gelbsenf SYMBOL (1)

Anfälligkeit Rübennematoden	1
Massebildung am Anfang	6
Neigung zum Blühen	4
Neigung zu Lager	3

Saatstärke	25-30 kg/ha
Aussaattiefe	2-3 cm
Reihenabstand	wie Getreide
Saatzeit	Ende Juli - Ende August

Ölrettich Resolution

Anfälligkeit Rübennematoden	2
Massebildung am Anfang	6
Neigung zum Blühen	4

Saatstärke	25 kg/ha
Aussaattiefe	1-2 cm
Reihenabstand	wie Getreide
Saatzeit	bis Mitte Sept.

Ölrettich Orca

Anfälligkeit Rübennematoden	2
Massebildung am Anfang	7
Neigung zum Blühen	4

Saatstärke	25 kg/ha
Aussaattiefe	1-2 cm
Reihenabstand	wie Getreide
Saatzeit	bis Mitte Sept..

TERRA GOLD 25 Allround

Zusammensetzung:
 47% Phacelia
 33% Ramtillkraut
 20% Alexandrinerklee

Saatstärke	10 kg/ha
Aussaattiefe	1-3 cm
Reihenabstand	wie Getreide
Saatzeit	Aug – Anf. Sept.

Viterra RÜBENGARE

- ✓ Reduzierung von Rübenzystennematoden
- ✓ Für Rote Gebiete geeignet
- ✓ Intensive Durchwurzelung
- ✓ Friert sicher ab

Zusammensetzung

15% Alexandriner Klee
 14% Gelbsenf
 45% Phacelia
 14% Rauhafer
 3% Sommerfuttererbse
 9% Sommerwicke

Saatstärke	30 kg/ha
Saattiefe	1-2 cm
Saatzeit	Juli – Ende August

Fruchtfolgeeignung:

Mais	+
Getreide	+
Raps	
Zuckerrübe	++
Kartoffeln	

Viterra BODENGARE

- ✓ Beständige Gare fördert Luft- und Wasserführung
- ✓ Hoher Anteil an Leguminosen sammeln zusätzlichen Stickstoff
- ✓ Frei von Gräsern
- ✓ Frei von Kruziferen = Rapsfruchtfolge

Zusammensetzung:

1% Ackerbohne
 12% Alexandriner Klee
 1% Blaue Bitterlupine
 34% Michelis Klee
 8% Persischer Klee
 30% Phacelia
 2% Sommerfuttererbse
 5% Sommerwicke
 <1% Sonnenblume
 6% Sorghum

Saatstärke	50 kg/ha
Saattiefe	2-3 cm
Saatzeit	Mitte Juni – Mitte Aug.

Fruchtfolgeeignung:

Mais	++
Getreide	++
Raps	++
Zuckerrübe	+

Viterra INTENSIV

- ✓ Reduzierung von wandernden Wurzelneematoden
- ✓ Schnellwüchsig mit intensiver Unkrautunterdrückung
- ✓ Ideale Vorfrucht vor Körnerleguminosen

Zusammensetzung:

46% Ölrettich
 54% Rauhafer

Saatstärke	40-50 kg/ha
Saattiefe	1-2 cm
Saatzeit	Mitte Juli – Anfang Sept..

Fruchtfolgeeignung:

Mais	++
Getreide	+
Raps	+
Zuckerrübe	+
Kartoffeln	++

Viterra INTENSIV N-Plus

- ✓ Verminderung der virusbedingten Eisenfleckigkeit bei Kartoffeln
- ✓ Schnellwüchsig mit intensiver Unkrautunterdrückung
- ✓ Reichlich organische Masse vitalisiert die Bodennützlinge

Zusammensetzung:

50% Ölrettich
 26% Rauhafer
 24% Sommerwicke

Saatstärke	50-60 kg/ha
Saattiefe	2-3 cm
Saatzeit	Mitte Juli – September

Fruchtfolgeeignung:

Mais	++
Getreide	+
Raps	+
Zuckerrübe	++
Kartoffeln	++