



## RADETZKY

### ÖLRETTICH

#### Der multiresistente Ölrettich

#### Profil

RADETZKY vereint vier Nematodenresistenzen in einer Sorte: Resistenz gegen *Heterodera schachtii*, sowie Resistenz gegen *Meloidogyne chitwoodi* (in Kartoffeln, Karotten, Schwarzwurzeln), *Meloidogyne falax* (in Kartoffeln, Karotten, Schwarzwurzeln) und *Meloidogyne minor* (in Kartoffeln und Tomaten). Die ausgezeichnete Nematodenresistenz dieser Sorte wird mit einer geringen Blütentendenz und einer sehr geringen bis geringen Neigung zur Lagerung kombiniert.

- ✓ Anfälligkeit für Rübennematoden: BSA-Note 2
- ✓ Resistenz gegen *Meloidogyne chitwoodi* (NL)
- ✓ Geringe Blühneigung: BSA-Note 3

#### Agronomische Eigenschaften

Massebildung im Anfang



mittel

#### Neigung zu

Blühen



gering

Lager



sehr gering bis gering

## Anfälligkeiten

Rübenzystennematoden



sehr gering bis gering

Einstufung nach Beschreibender Sortenliste - Bundessortenamt 2025 und eigenen Ergebnissen.

## Besondere Eigenschaften

Nematodenresistenznote 2, Resistenz gegen *Meloidogyne chitwoodi*

## Aussaat

20 - 25 kg/ha

## Aussaattermin

Mitte Juli bis Ende August

## Nutzung

Gründüngung und Nematodenkontrolle

Die hier genannten Sorteninformationen, Empfehlungen und Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Wir können nicht garantieren, dass die beschriebenen Eigenschaften wiederholbar sind. Alle Angaben dienen als Entscheidungshilfe. Mischungszusammensetzungen können sich bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten ändern. Stand 04/2026, Änderungen vorbehalten.