



SOLANA GmbH
 Albert-Einstein-Ring 5
 22761 Hamburg
 Telefon +49 (0)40 41 42 40-0
 Fax +49 (0)40 41 77 16
 info@solana.de
 www.solana.de



Verdi

Verdi ist eine mittelfrühe Wirtschaftssorte mit ausgezeichneter Verwendbarkeit zur Herstellung von Chips. Sie ist hervorragend geeignet für die Langzeitlagerung. Durch ihren hohen Stärkegehalt eignet sie sich zudem hervorragend zur Herstellung von Fertigprodukten. Die Widerstandskraft gegen Phytophthora, Schwarzbeinigkeit und Rhizoctonia ist sehr ausgeprägt. Resistent gegen Nematoden Ro 1, 4 und Krebs Pathotyp 1.

Pflanze

Reife	Mittelfrüh
Wuchstyp	Zwischentyp
Wuchsform	Halbaufrecht
Blühfarbe	Rotviolett
Jugendentwicklung	Zügig, Mittel
Knollenzahl	Mittel
Keimruhe	Sehr hoch

Knolleneigenschaften

Knollenform	Rundoval
Fleischfarbe	Creme
Augentiefe	Mittel, Tief
Schalenfarbe	Gelb
Schalenbeschaffenheit	Genetzt

Resistenzen

Nematoden	Ro 1, Ro 4
Kartoffelkrebs	Pathotyp 1 *
Krautfäule	Hoch
Knollenfäule	Mittel, Hoch
Rhizoctonia	Hoch
Schwarzbeinigkeit	Hoch
Schorf	Mittel, Hoch
Eisenfleckigkeit	Mittel, Hoch
Zwiewuchs	Hoch
Beschädigungen	Niedrig, Mittel
Schwarzfleckigkeit	Niedrig, Mittel
Y-Virus	Mittel
Y ntn	Niedrig, Mittel
Blattrollvirus	Mittel

Ertrag und Qualität

Verwertungsrichtung	Chips
Ertrag	Mittel
Anteil Übergrößen	Gering, Mittel
Anteil Untergrößen	Gering
Stärkegehalt	Hoch
Backqualität nach Ernte	Sehr gut
Backqualität nach Langzeitlagerung	Sehr gut

* in einem EU Land als resistent bewertet