## Horizon



## Anbauempfehlungen für den Verarbeitungs-Anbau

Boden: Horizon ist für alle Bodenarten geeignet (aber aufpassen mit

Schorf). Guter Dammschluss in Verbindung mit wenig

Pflanzenresten sollte gewährleistet werden, reagiert positiv auf

Beregnung, mit der Beregnung zeitig anfangen.

Reifezeit: mittelspät, sehr zügiger Feldaufgang und Knollenansatz

Düngung: Stickstoff: Grunddüngung 160-180 kg N-Soll (Splitting von

Vorteil 120/60 kg um gleichmäßige Abreife, Ertrag und Qualität

sicherzustellen)

Kali: hoher Kalibedarf 300-360 K2Og/ha (je nach Versorgung -

auch hier sind geteilte Gaben empfehlenswert) Phosphor: normaler Bedarf, 80-120 kg/ha

Pflanzen: Horizon hat eine mittlere Keimruhe, die Konditionierung der

Knollen vor dem Pflanzen muss nur kurz erfolgen

Pflanzabstand bei Pflanzgut 35/55 zwischen 35-36 cm. Auf normaler Tiefe ablegen, Horizon verteilt sich sehr gut im Damm und wächst nach unten, sie hat ein sehr kräftiges und ausgeprägtes

Wurzelsystem

Pflanzenschutz: Horizon hat eine ziemlich gute Krautfäuleresistenz, normale

Spritzabstände einhalten.

Auf guten Alternaria Schutz achten.

Roden: Roden nach guter fachlicher Praxis.

Lagerung: Horizon hat eine gute Lagereignung. Für die Langzeitlagerung ist

eine Behandlung mit Keimhemmungsmitteln entsprechend

durchzuführen.

Verwendung: mittelspäte Wirtschaftssorte mit sehr hohen Erträgen und sicherer Verarbeitungseignung (Püree, Stärke), hohe Rentabilität, geringes Anbaurisiko