

Anbauempfehlung Konsum



Kuras x 89-BJQ-4



Wotan

Züchter / Vertrieb

Danespo / NSP

Standort:

Für alle Standorte geeignet
Auf schweren Böden ist lange Vegetationsdauer zu beachten

Pflanzung:

Bodentemperatur mindestens 8 Grad
Pflanztiefe: 18 cm
Pflanzdichte:
45.000 Pfl/ha in der Normalsortierung
35.000 Pfl/ha bei Übergrößen
60.000 Pfl/ha bei Kleinsortierung

Düngung:

Stickstoff: 140 kg/ha incl. N_{min}
Phosphor: 100 kg P₂O₅
Kalium: 180-200 kg K₂O
Keine organische Düngung

Pflanzenschutz:

Geringe Metribuzinempfindlichkeit, keine Anwendung im NA!
Bewährte Krautfäulestrategie nach Warndienst starke Krautentwicklung, daher Wasseraufwandmenge nicht zu gering wählen
Alternaria-Bekämpfung wird empfohlen

Beregnung:

Auf durchgehend gute Wasserversorgung achten

Ernte und Lagerung:

Ca 150 Vegetationstage
Sikkation erforderlich
Bei der Einlagerung auf ausreichend Erde auf den Siebketten achten
Auf ausreichende Schalenfestigkeit achten

*Diese Informationen stammen aus Versuchsergebnissen sowie Erfahrungen aus der Praxis.
Je nach Anbau- und Klimabedingungen können die sortentypischen Eigenschaften variieren und sind deshalb ohne Gewähr!*