

ACARDIA 000

Standfeste Maximalerträge



Vorteile:

- mittelspäte Abreife innerhalb der Reifegruppe 000
- sicherer Stand im Feld bei mittlerer Wuchshöhe unter wechselnden Witterungsbedingungen
- auch unter ungünstigen Abreifebindungen kein Kornausfall

Anbau:

Universalsorte
empfohlen in sojaintensiven Fruchtfolgen aufgrund ausgeprägter Sklerotiniatoleranz

ACARDIA 000

Standfeste Maximalerträge

Nabelfarbe	hell
------------	------

Entwicklung:

Entwicklung	Reife innerhalb der Reifegruppe 000: mittel; alles eigene Einschätzungen								
Blüte	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Reife	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Jugendentwicklung	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Wuchshöhe	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Höhe des unteren Hülsenansatzes	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Standfestigkeit	█	█	█	█	█	█	█	█	█

Ertrag:

Kornertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Ölertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Proteinertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█

Qualität:

Proteingehalt	█	█	█	█	█	█	█	█	█
---------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

ACARDIA 000

Standfeste Maximalerträge

Hinweise	Besondere Vorzüglichkeit auf leichten Standorten; empfohlen in sojaintensiven Fruchtfolgen aufgrund ausgeprägter Sklerotiniatoleranz
Saattiefe	leichte Böden 3-4 cm, schwere Böden 2 cm, 5 cm bei Einsatz von Bodenherbiziden sowie bei anhaltender Trockenheit und bei Vogelproblemen bei 10 °C Bodentemperatur 12,5 bis 50 cm Reihenabstand je nach vorhandener Sätechnik Anwalzen empfohlen (kann Ertragsverlust bei Beerntung minimieren)
Aussaatstärke Kö/m ²	60 - 65 Körner/m ²
Impfung	immer vor der Aussaat
Ernte	bei 13 -15 % Feuchte, Mitte September

ACARDIA 000

Standfeste Maximalerträge

LSV Hessen 2020

Angaben
der
LHH