

## SOJA AURELINA 000

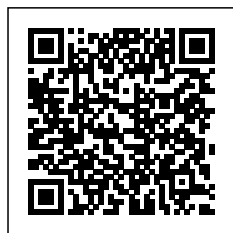
UGS : N / A



### RENDEMENT ET TAUX DE PROTÉINES ÉLEVÉS

AURELINA est la variété polyvalente dans la gamme de maturité 000 précoce. Un développement juvénile rapide, un ombilic clair ainsi qu'un rendement en grains élevé à très élevé. Les progrès de la sélection dans les caractéristiques rendement + maturité + protéine sont nettement marqués chez AURELINA. Comparable à la maturité du maïs grain, environ FAO 220-230.

Dose de 150.000 Grains (30 Kg)



### RENDEMENT ET TAUX DE PROTÉINES ÉLEVÉS

AURELINA est la variété polyvalente dans la gamme de maturité 000 précoce. Un développement juvénile rapide, un ombilic clair ainsi qu'un rendement en grains élevé à très élevé. Les progrès de la sélection dans les caractéristiques rendement + maturité + protéine sont nettement marqués chez AURELINA. Comparable à la maturité du maïs grain, environ FAO 220-230.

Dose de 150.000 Grains (30 Kg)

### DESCRIPTION DU PRODUIT

**SOJA** - *Glycine max*

Protéines de haute qualité. Le soja fixe l'azote de l'air. Privilégier des sols profonds, moyennement lourds, avec un pH

Certifié par Bureau Veritas FR-BIO 10

Partner & Co SAS, 49 avenue du Général de Gaulle, 44500 La Baule Escoublac - France - +33(0)2 40 23 63 24

compris entre 6,5 et 7,0. Temp. sol min 10°C.

#### AVANTAGES de la variété AURELINA

- Bonne vigueur au démarrage
- Très haut rendement en protéines brutes
- Excellente combinaison précocité / rendement
- Poids mille grains élevé
- Bonne stabilité

#### CARACTÉRISTIQUES

- Utilisation : Grain ou Fourrage
- Précocité : 000
- Rendement : Élevé à très élevé
- Taux de protéines : Élevé à très élevé
- PMG : Élevé à très élevé
- Tolérance à la verse : Faible
- Couleur du Hile : Clair
- Hauteur : Moyenne

#### UTILISATION

- Objectif de production : Au moins 3-3,5 To / ha. Dans le sud, plus de 4,5 To / ha possible.
- Type de variété : Variété précoce indice 000. Comparable à une précocité de 260 en Maïs Grain.
- Période de semis : De la mi-avril au début de mai (à partir d'une température du sol constante d'au moins 10 °C)
- Densité de semis : Environ 60-70 grains / m<sup>2</sup>
- Profondeur de semis : 3 à 5 cm selon le type de sol
- Fertilisation : Pour un objectif de rendement de 3 To / ha : 48 kg de P2O5, 51 kg de K2O et 15 kg de MgO.
- Apport d'Azote : Un vaccin contre le rhizobia est indispensable pour garantir l'approvisionnement du Soja en Azote
- Récolte : Le moment propice pour la récolte est atteint lorsque la plante a complètement perdu son feuillage et qu'une couleur brune est apparue (bruissement des grains dans la cosse). Un battage doux avec une vitesse de rotation et une hauteur de chute faibles est important pour éviter les casses et les fissures du grain. Les grains doivent avoir une teneur en eau de 14 à 18 %. Une récolte tardive de soja mature et sec (teneur en eau inférieure à 12 %) peut entraîner des pertes de récolte pouvant atteindre 15 % ainsi que des pertes de qualité.

#### VARIANTES

La description

Choisissez votre conditionnement

Dose de 150.000 Grains

#### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	ND
Densité	<a href="#">4 doses / ha</a>
Date de semis	<a href="#">début avril à mi mai</a>
N° Partner&Co	<a href="#">160700019</a>
Prix unitaire	<a href="#">140.00 € / Dose</a>

