

## LUPIN RUMBA

UGS : N / A



Le **lupin bleu - floraison blanche biologique RUMBA** est une variété à feuilles étroites, précoce, très productive et très adaptable.

*Lupinus angustifolius*

Le **lupin bleu - floraison blanche biologique RUMBA** est une légumineuse.

Il **transfère et fixe l'azote de l'air dans la terre** grâce à de petites bactéries ce qui augmente la fertilité des sols.

De plus, les racines du lupin bio **solubilisent le phosphore minéral**, très présent dans la plupart des sols. Une partie est absorbée par la plante et l'autre reste dans le sol et sera disponible pour la prochaine culture..

### Autres conseils

### CHOIX DE LA PARCELLE

Privilégier les sols :

- à pH acide ou neutre (5 à 7)
- sans calcaire actif
- riches en potasse
- peu saturé en eau
- sablonneux et profonds

À éviter : les sols calcaires

### AVANTAGES ET INCONVÉNIENTS

#### Avantages du lupin biologique :

- Fixation d'azote
- Récolte facilitée par sa tige rigide
- Graine facile à stocker, conserver et utiliser
- Graine riche en protéine pour l'alimentation animale
- Bon précédent pour la paille, le maïs et les céréales

#### Inconvénients du lupin biologique :

- Ne tolère pas le calcaire actif
- Très sensible à l'excès d'eau

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

- Sensible aux fortes températures et au déficit hydrique en début d'été du fait de son long cycle

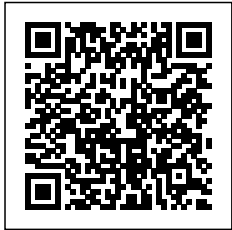
### Conseil de semis

#### CONSEILS DE SEMIS

- Dose de semis conseillée pour le lupin bio : 150-200 kg/ha
- Profondeur des semis pour le lupin bio :
  - 3-4 cm de profondeur
  - La semence de lupin doit être inoculée lorsque la parcelle n'a jamais porté de lupin ou si le pH est supérieur à 6.5
- Date de semis conseillé pour le lupin bio : entre fin janvier et mi-mars
- Écartement entre les rangs : 12 à 40 cm.
- Outil conseillé : un semoir à céréales, régler l'ouverture en fonction de la taille de la graine, moyenne pour le lupin biologique ou un semoir monograine.

L'effet des basses températures est nécessaire pour une floraison abondante du lupin biologique. Si les plantes manquent de froid, elles auront plus de masse verte et moins de graines.

La jeune plante supporte des gels de - 4 à - 8 °C.



Le **lupin bleu - floraison blanche biologique RUMBA** est une variété à feuilles étroites, précoce, très productive et très adaptable.

*Lupinus angustifolius*

Le **lupin bleu - floraison blanche biologique RUMBA** est une légumineuse.

Il **transfère et fixe l'azote de l'air dans la terre** grâce à de petites bactéries ce qui augmente la fertilité des sols.

De plus, les racines du lupin bio **solubilisent le phosphore minéral**, très présent dans la plupart des sols. Une partie est absorbée par la plante et l'autre reste dans le sol et sera disponible pour la prochaine culture..

#### DESCRIPTION DU PRODUIT

*Lupinus angustifolius*

Le lupin bleu — floraison blanche — biologique **RUMBA** est une variété à feuilles étroites, précoce, très productive et très adaptable.

## Fiche Produit - Semence-biologique.fr

Pour des couverts végétaux.

### VARIANTES

#### La description

sac de 25kg

#### Choisissez votre conditionnement

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

<b>Poids</b>	ND
<b>Densité</b>	<a href="#">150-200 kg/ha</a>
<b>N° Partner&amp;Co</b>	<a href="#">160100008</a>
<b>Prix unitaire</b>	<a href="#">2.20 €/kg</a>