

## GESSE DE PRINTEMPS

UGS : N / A



### GESSE de Printemps - *Lathyrus sativus*

Alimentation animale uniquement et surtout couvert pour forte production d'azote, très résistant à la sécheresse.

Notre gesse est pour la couverture du sol et la suppression des mauvaises herbes.

Il n'est pas adapté à la consommation humaine, car (consommé en grande quantité) il peut entraîner des symptômes d'empoisonnement.

La Gesse de printemps Biologique, aussi connue sous le nom de pois carré est originaire d'Asie, et se cultive facilement. C'est un des plus anciens légumes secs cultivés.

### Autres conseils

#### AVANTAGES

- Enracinement du sol entre 80 et 150 cm
- Germination et couvert du sol très rapide
- Bonne suppression des adventices
- Peu exigeant et très résistant à la sécheresse
- Haute performance de fixation de l'azote
- Hauteur de pousse 20 à 30 cm
- Densité de semis 2 fois moins importante que la féverole

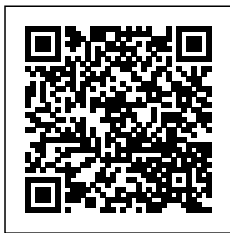
### Conseil de semis

#### CONSEILS DE SEMIS

- Profondeur de semis : 2 à 6 cm
- Dose de semis : 60 à 80 kg/ha

#### CHOIX DE LA PARCELLE

Préférer des sols argileux frais, riches en nutriments et en calcaire, et se limiter au niveau de la colline.



### **GESSE de Printemps - *Lathyrus sativus***

Alimentation animale uniquement et surtout couvert pour forte production d'azote, très résistant à la sécheresse.

Notre gesse est pour la couverture du sol et la suppression des mauvaises herbes.

Il n'est pas adapté à la consommation humaine, car (consommé en grande quantité) il peut entraîner des symptômes d'empoisonnement.

La Gesse de printemps Biologique, aussi connue sous le nom de pois carré est originaire d'Asie, et se cultive facilement. C'est un des plus anciens légumes secs cultivés.

## **DESCRIPTION DU PRODUIT**

### **GESSE de Printemps - *Lathyrus sativus***

La gesse supporte bien la chaleur et **est très résistant à la sécheresse.**

Alimentation animale uniquement et surtout **couvert pour forte production d'azote.**

Notre gesse est pour la couverture du sol et la **suppression des mauvaises herbes.**

Il n'est pas adapté à la consommation humaine, car (consommé en grande quantité) il peut entraîner des symptômes d'empoisonnement.

La gesse de printemps biologique, aussi connue sous le nom de pois carré, est originaire d'Asie, et se cultive facilement. C'est un des plus anciens légumes secs cultivés.

Elle se développe très rapidement à l'état juvénile, assurant ainsi une couverture rapide du sol, ainsi qu'une bonne suppression des mauvaises herbes.

**Alimentation animale uniquement.**

## **VARIANTES**

### **La description**

sac de 30kg  
sac de 25kg

### **Choisissez votre conditionnement**

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

<b>Poids</b>	ND
<b>Densité</b>	<a href="#">60 à 80 kg/ha</a>
<b>N° Partner&amp;Co</b>	<a href="#">160400028</a>
<b>Prix unitaire</b>	<a href="#">4.50€ /kg</a>
<b>Semis Zone Flamande</b>	<a href="#">Jusqu'à fin septembre</a>
<b>Semis Zone Méditerranéenne</b>	<a href="#">Jusqu'à mi-octobre</a>