## **COUVERT ANTI NÉMATODES ANNUEL - NEMASAFE**

UGS: N/A



# **Compositions**

- 20 Lupin bleu
- ✓ 15 Avoine rude
- ✓ 15 Sarrasin
- ✓ 10 Tournesol
- ✓ 10 Phacélie
- ✓ 5 Lin
- 5 Trèfle Alexandrie
- 2 Trèfle incarnat
- ✓ 3 Moutarde jaune
- 2 Moutarde brune
- ✓ 3 Souci officinal
- 2 Nielle des blés
- ✓ 1 Sorgho du soudan
- ✓ 1 Panais

# Conseil de semis

**Densité de semis** : 50 kg/ha **Date de semis :** avril — septembre

#### Fiche Produit - Semence-biologique.fr



## **DESCRIPTION DU PRODUIT**

#### MÉLANGE ANTI-NÉMATODES - MARAICHAGE 100 % bio\*

Implantez un mélange annuel 100 % bio contenant des espèces végétales sélectionnées qui sont en mesure de réduire la multiplication des nématodes.

Nous avons choisi des espèces végétales qui ne serviront pas de plantes hôtes aux nématodes. C'est un mélange qui est en mesure, par la sélection des espèces, de réduire activement la multiplication des nématodes sur les parcelles, aussi bien en repos, après un arrachage de vignes, gu'en prévention ou lutte active sur zone dédiée.

Il reste tout aussi intéressant, car il va venir améliorer la structure du sol grâce à son réseau racinaire intéressant et diversifié, apporter l'azote et garantir une installation et une nourriture variée aux insectes et aux abeilles.

Les nématodes peuvent être des vecteurs de virus en viticulture et ne peuvent être combattus que par des mesures préventives indirectes. Pour cela, il est important de choisir des espèces végétales pour l'enherbement qui ne servent pas de plantes hôtes aux nématodes.

Le mélange Vitivert NemaSafe 100 % bio contient des espèces végétales sélectionnées qui **sont en mesure de réduire la multiplication des nématodes :** 

- le radis oléagineux et la moutarde résistants aux nématodes,
- l'avoine rude, le lupin bleu et le souci officinal sont particulièrement adaptés à cet effet.

Grâce à la racine pivotante du lupin bleu et à l'enracinement profond de diverses espèces de trèfle, la structure du sol est améliorée et l'azote enrichi. De même, les plantes à fleurs telles que le sarrasin, la phacélie, le tournesol et la mauve offrent aux insectes et aux abeilles une nourriture variée.

Le mélange contient de **nombreuses espèces résistantes à la sécheresse, mais pas de luzerne, et convient donc également aux sols secs.** 

La plupart des composants sont des plantes annuelles, le mélange est gélif.

## **VARIANTES**

La description

**Choisissez votre conditionnement** 

sac de 10kg

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

#### Fiche Produit - Semence-biologique.fr

# **INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES**

**Poids** ND

Densité 50 kg/ha

N° Partner&Co 170000105

Périodicité Annuel

Prix unitaire <u>7.30 €/kg</u>

Semis Zone FlamandeAvril - SeptembreSemis Zone MéditerranéenneAvril - Septembre