

# O-SOL 9-5-0

# ENGRAIS NFU 42 001 Engrais organique 9-5-0

Fabriqué

## **UTILISATIONS**

**O-SOL 9-5-0** est un engrais organique permettant d'apporter de l'azote sous forme organique ainsi que du phosphore. Il favorise la structure du sol et la rétention d'eau. **O-SOL 9-5-0** se présente sous forme de bouchons.

Utilisable en agriculture biologique, conformément au règlement UE n° 2021/1165.



#### MODE D'EMPLOI

S'utilise en maraîchage, viticulture, arboriculture et grandes cultures. Dosage en fonction des besoins de 0,4 à 2 tonnes par hectare. Vendu en camion complet ou demi-camion.

### CARACTERISTIQUES

Formulé à base de farine de viande c2.

#### Valeurs typiques à titre indicatif :

**Aspect:** bouchons marrons

Densité: 0,8 à 1. Classements CLP: sans.

Stockage: éviter l'humidité et la lumière. Tenir à l'écart des matières combustibles

et des sources de chaleur.

#### Teneurs:

 Azote (N): N total = 9 %, dont 0,1 % sous forme ammoniacale et 8,9 % sous forme organique

Anhydride Phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>): 5 %
 Oxyde de Potassium (K<sub>2</sub>O): 0,5 %
 Oxyde de Magnésium (MgO): 0,14 %

Matière sèche : 90 %

• Matière organique brut : 75 %



### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité.

L'accès des animaux d'élevage aux pâturages et l'utilisation des récoltes comme fourrage sont interdits pendant au moins 21 jours après application.

Sous produits animaux de catégorie 2 et/ou 3, non destinés à la consommation humaine et animale. Interdit pour l'alimentation animale, ne pas stocker à proximité d'aliments pour animaux d'élevage. Enfouissement obligatoire.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

Quelques références complémentaires :

Gamme O-SOL ♦ ACTIROOTS ♦ EQUILIFERT

V00 du 27/10/2025