

Extrait fermenté d'ortie

Utilisable en agriculture biologique



Emploi

Idéal pour jardin potager, plantations arbres et arbustes, traitement préventif sur toutes type de plantes.

Propriétés

- C'est un excellent stimulateur des défenses naturelles des plantes (éliciteur) : les végétaux sont plus résistants aux attaques des maladies et des ravageurs.
- Il stimule la flore microbienne du sol et augmente l'énergie de germination.
- Régénère les sols usés et appauvris par sa richesse en microorganismes spontanés.
- Il est riche en oligo-éléments, vitamines, minéraux, acides aminés, directement assimilables par les plantes.
- Rend les plantes plus résistantes aux maladies et parasites.
- Il favorise la photosynthèse, la croissance des feuilles (densité foliaire) et des racines.

Mode d'emploi

Dosages

Pulvérisation:

- Le taux de dilution idéal est de 5%, soit de 50 ml pour un litre d'eau.

Arrosage:

- Le taux de dilution varie donc de 2% à 10%, soit de 20 ml à 100 ml pour un litre d'eau de pluie.
- Vous pouvez ajuster les dosages en fonction des besoins des végétaux et des résultats que vous souhaitez.

Fréquence d'application

Printemps : 4 à 6 passages d'arrosage et/ou de pulvérisation afin de soutenir le végétale durant sa croissance.

Été-automne : 4 à 6 passages d'arrosage et/ou de pulvérisation afin de maintenir le végétale en bonne santé.

Composition

Ortie fraîche, eau de source dynamisée.

Précautions d'emploi

Odeur désagréable, tenace sur peau et vêtements. Respecter le mode d'emploi et les doses prescrites.

Stockage et conservation

A conserver à l'abri de la lumière à une température idéale de 15° (min 5° max 25°). Temps de conservation deux ans. Utilisation conseillée dans les six mois.



ortica
BIOSTIMULANT
NATUREL 