

ORTISTAR ★★★★★

Complexe végétal avec synergie soufre-cuivre



Produit utilisable en agriculture biologique conformément au RCE 834/2007

CARACTERISTIQUES

Engrais pour pulvérisation foliaire NFU 42003-1

Composition

Soufre (SO₃) : 3,36%

Cuivre : 3,00%

Poudre d'ortie

Utilisation : Foliaire

Densité : 1,12

pH : 5,2

Conditions de stockage : A conserver dans un endroit frais et sec.

A protéger contre le gel et autres températures extrêmes (températures supérieures à 40°C).

INTERETS AGRONOMIQUES

ORTISTAR est conçu à partir d'un judicieux mélange de farine végétale et d'oligo-éléments qui :

- Valorise l'alimentation des cultures en phase **post-floraison** et la mise en réserve des glucides, lipides et des protéines, grâce à une meilleure **photosynthèse**.
- Permet à la plante de mieux **valoriser** son système foliaire et ses **défenses naturelles** vis-à-vis des **insectes**.
- réduit les agressions dues aux insectes grâce à plusieurs mécanismes lui permettant d'avoir un effet répulsif (modification du goût).
- Optimise les **synthèses protéiques** et la **valorisation de l'azote** alimentaire.
- Renforce la microflore du sol et stimule le développement des bactéries nitrifiantes.



1L d'ORTISTAR = 25L de PURIN D'ORTIE

PRODUIT STABLE ET SANS ODEUR DESAGREABLE

UTILISATIONS - APPLICATIONS

ORTISTAR se pulvérise à la dose moyenne de 0,5 à 1 l/ha et dès l'apparition d'une carence en cuivre, en période de forte humidité et de risque fongique.

PRINCIPALES CULTURES	DOSES/ hectare	PERIODES D'APPLICATION
Arboriculture/Vigne	1L 0,5L	Stade post floraison Tous les 15j
Maraichage	0,5L	Tous les 10 à 15j jusqu'à 5j avant récolte
Céréales	1L	1 ^{ère} application dès épi 1cm 2 ^{ème} passage post floraison, remplissage du grain
Maïs	1L	Dés le stade 3 feuilles Puis post floraison, remplissage du grain
Colza, pois, féverole, tournesol	1L	Stade chute des pétales, post floraison
Pomme de terre	1L 1L 0,5L	Après tubérisation, tous les 15j jusqu'à floraison Stade post floraison Toutes les semaines suivantes

UTILISATION

- Agiter très fortement avant utilisation.
- Le rinçage ne doit pas laisser de résidu.
- Incorporer lentement dans la cuve en agitation forte et remplie aux ¾.
- Ne pas mélanger à d'autres produits sauf sous votre responsabilité
- Pour tout mélange, faire un test aupréalable



ORTISTAR peut être associé en synergie avec **SILISTAR** et **ULTRALG** pour une meilleure efficacité

PRÉCAUTIONS GÉNÉRALES : Engrais contenant des oligo-éléments. A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses prescrites. Tenir hors de portée des enfants et des animaux. Éviter tout contact avec la peau et les yeux. Conserver à l'abri du gel et de l'humidité. En cas d'incident laver immédiatement à grande eau.

IMPORTANT : Respecter les usages, doses, conditions et précautions d'emploi mentionnés sur l'emballage qui ont été déterminés en fonction des caractéristiques du produit et des applications pour lesquelles il est préconisé. Conduire sur ces bases, la culture et les traitements selon la bonne pratique agricole en tenant compte, sous votre responsabilité, de tous facteurs particuliers concernant votre exploitation, telles que la nature du sol, les conditions météorologiques, les méthodes culturales, les variétés végétales, la résistance des espèces...

Agrofertil www.agrofertil.fr

5 rue du Champ du verger, 72700 Allonnes France - T: 02.43.81.70.19 @: info@agrofertl.fr

5L
10L