

SILISTAR ★★★★★

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 de prêle

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

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

- Valorise l'alimentation des cultures, la croissance et la structuration des tiges, la gestion des protéines, grâce à une meilleure photosynthèse.
- Renforce la cuticule des plantes et réduit fortement l'impacte des excès d'humidité, il permet à la plante de mieux valoriser son système foliaire et ses défenses naturelles.
- Rend le feuillage plus résistant et lui permet de cicatriser plus rapidement après une attaque de grêle.

SILISTAR, source de SILICE ORGANIQUE :

La silice est essentielle à la structuration des végétaux, elle est malheureusement très rare à l'état soluble ce qui explique les fréquentes situations de carences observées.

La silice présente dans la prêle à l'avantage d'être organique ce qui la rend particulièrement assimilable par les végétaux.

1L de SILISTAR = 25L de PURIN DE PRELE (contient 650x plus de silice que le purin)
PRODUIT STABLE ET SANS ODEUR DESAGREABLE



UTILISATIONS - APPLICATIONS

SILISTAR 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	0,5 à 1L	Tous les 15j en période de développement
Maraichage	1L	4 à 5 applications en période de forte humidité
Céréales	0,5L à 1L	Stade début tallage Stade début montaison
Maïs	0,5L	1 à 2 applications au stades 3/6 feuilles
Colza, pois, féverole	0,5L à 1L	3 à 4 applications en sortie d'hiver pour réchauffer la plante
Pomme de terre	1L	3 à 4 applications à partir de 4/5 feuilles

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 apréalable



SILISTAR peut être associé en synergie avec **ORTISTAR** 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...