



Conseils Agronomiques, Solutions Alternatives

FERMENT LACTIQUE DE CEREALES BIOLOGIQUES LIQUIDE FILTRE

ENGRAIS POUR SOLUTIONS NUTRITIVES MINERALES

: NF U 42004

Solution mère d'éléments majeurs, secondaires et d'oligo-éléments.



MODE D'EMPLOI

Engrais contenant un oligo-élément.

A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu ; ne pas dépasser la dose prescrite. Concentration conseillée Zinc (Zn) : 0.03 mg/litre. Diluer le produit dans l'eau à 2%

En fonction de la qualité des eaux utilisées, des corrections de celles-ci peuvent être nécessaires. Consulter le fournisseur. Produit risquant de présenter une formation de cristaux à basse température. Ne pas entreposer à moins de 0°C. ou en plein soleil.

Doses conseillées (pulvérisation en végétation) :

* Vigne et arboriculture : 4 à 6 litres/ha

* Céréales : 2 à 4 litres/ha

" Produit utilisable en Agriculture Biologique en application du RCE n° 834/2007 "

COMPOSITION

Teneur en éléments solubles dans l'eau :

Azote (N) : 7500 mg/ litre

Zinc (ZN) : 1,5 mg/ litre

Sodium (Na₂O) : 850 mg/litre

Constituants analytiques : Analyse (pour 1 kg) Etablis par le laboratoire Du Dr.Wessling D48341 Altenberg

Matière sèche : 81,00 g /kg

Zinc (Zn) : 4.2 mg/kg

Cystine : 180 mg/kg

Protéine : 12,00 g /kg

Cuivre (Cu) : 0.7 mg/kg

Acide Aspergique : 820 mg/kg

Cendres : 4.4 mg/kg

Manganèse (Mn) : 3.1 mg/kg

Threonine : 350 mg/kg

Potassium (K) : 4410 mg/kg

Cuivre (Cu) : 0.7 mg/kg

Acide glutaminique : 2640 mg/kg

Calcium (Ca) : 760 mg/kg

Acide lactique L + : 7900 mg/kg

Niacine : 0.510 mg/kg

Magnésium (Mg) : 1100 mg/kg

Acide lactique D- : 7600 mg/kg

Panthoténate de Ca : 0.20 mg/kg

Phosphore (P) : 280 mg/kg

Lysine : 320 mg/kg

pH : 3.0

Fer (Fe) : 13 mg/kg

Méthionine : 200 mg/kg

Volume net : 25 Litres

Certification DE 003 Öko-Kontrollstelle

Distribué par :

Fabricant : KANNE-BROTTRUNK® GmbH & Co KG.



Getade Agri Concept
Le Bourg - 17130 Chamouillac
Tél : 05.46.49.38.59 Fax : 05.46.70.34.85
Mail : contact@getade.fr - www.getade.fr