

Cyto Flow[®] Green

ENGRAIS À BASE D'ACIDES AMINÉS

Pour application foliaire et fertirrigation

TENEUR DÉCLARÉE (%p/p)

Acides aminés libres	15%
Azote (N) Total	3.9%
Azote (N) Organique	2.6%
Magnésium (MgO) soluble dans l'eau	2%
Fer (Fe) soluble dans l'eau	2%
Molybdène (Mo) soluble dans l'eau	0.5%

Aminograma cualitativo: Ala, Arg, Asp, Glu, Gly, His, Ile, Leu, Lys, Met, Phe, Pro, Ser, Thr, Trp, Tyr, Val

pH=4,5

Acides aminés libres obtenus par hydrolyse acide de protéines végétales.

Produit fertilisant de classe C. Teneur en métaux lourds inférieure aux limites autorisées pour cette classification.

N'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses recommandées.



DESCRIPTION

Produit fertilisant spécial à base d'acides aminés, de magnésium et d'oligo-éléments qui active les processus physiologiques de la plante, fournit de l'azote facilement assimilable, augmente la résistance aux situations de stress et contribue à améliorer l'utilisation des engrais et des fumiers, ce qui se traduit par une augmentation de la production et de la qualité des cultures.

MODE D'EMPLOI ET D'APPLICATION

Le produit peut être appliqué sur tout type de culture (cultures horticoles, arbres fruitiers, agrumes, etc.) aux doses recommandées suivantes :

- Application racinaire : 2-3 l/ha/application avec une consommation totale de 6-10 l/ha/cycle végétatif (effectuer plusieurs applications à des intervalles de 7-15 jours).

- Application foliaire : 150-250 ml/hl (2-4 applications tous les 7-15 jours).



AVERTISSEMENTS

Il est compatible avec la plupart des produits nutritionnels du marché. En cas de doute, un test préalable est recommandé.

Conserver entre 5 et 25 °C, dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.

Ne pas appliquer pendant les heures d'ensoleillement maximum.

AGITER AVANT UTILISATION.

