

AZOFORM

PREVENTION ET TRAITEMENT DES DEFICIENCES EN AZOTE

ARBRES FRUITIERS - VIGNE



APPLICATION FOLIAIRE

Engrais CE - Conditionnement 10 L

Azote : 300 g/L - Magnésium : 33 g/L - Soufre : 67 g/L

Dont 33% sous forme d'urée formaldéhyde

et 67 % sous forme d'urée simple

Formulation liquide

Nutrisud

NUTRISUD - Route de Sénas - 13113 LAMANON

Téléphone : 06.59.27.09.74

AZOFORM

ARBRES FRUITIERS- VIGNE

AZOTE LIQUIDE CONCENTREE

PRÊT À L'EMPLOI

AZOFORM est un produit azoté à libération progressive associé au soufre et magnésium. Par son action rapide et durable, il intervient en soutien nutritif en cours de végétation et permet de répondre aux apports de fin de cycle.

-> 33% de l'azote apporté est sous forme d'azote retard (urée formaldéhyde) pour une absorption rapide mais avec une dégradation et une libération lente de l'azote dans la plante.

-> 67% de l'azote apporté est sous forme d'urée pour une assimilation et une utilisation immédiate par la plante.

AZOFORM, de par sa composition et sa formulation, permet d'apporter avec simplicité, sécurité et efficacité de l'azote, du soufre et de la magnésie par voie foliaire en un seul passage.

AZOFORM compléments:

-> Soluble et compatible avec la plupart des produits de traitements phytosanitaires.

-> Sans risques d'agressivité sur le feuillage.

-> Réduit les pertes par volatilisation.

-> Assure une meilleure pénétration foliaire et permet une réduction des pertes par lessivage.

RÔLE DES ELEMENTS

Azote :

- Constituant essentiel des protéines
- Rôle enzymatique
- Photosynthèse

Soufre :

- Constituant des protéines
- Rôle enzymatique
- Photosynthèse

Magnésium

- Photosynthèse
- Noyau de la chlorophylle
- Synthèse des glucides et lipides
- Prolonge la durée de vie de feuilles en fin de cycle

DOSES ET STADES

UTILISATION EN FOLIAIRE

ARBRES FRUITIERS :

- Soutien nutritif : Dose 5-10 L/ha ** - Stade : 1 application avant floraison (fruits à pépins) et/ou 1 application à partir de la chute des pétales (pour augmenter la foliaison de l'arbre et assurer une meilleure nouaison des fruits).

- Mise en réserve post-récolte : Dose 5-10 L/ha ** - Stade : 1 application après cueillette et avant début chute des feuilles.

N.B. possibilité de mélange avec les applications de bore et de zinc.

VIGNE :

- Soutien nutritif : Dose 5-10 L/ha * - Stades : 2 applications à partir du stade feuilles étalées jusqu'au stade boutons floraux séparés (avant floraison).

- Amélioration de la teneur en azote des moûts et du caractère thiolé des vins : Dose 10-15 L/ha * (association possible avec d'autres formulations à base de soufre : nous consulter) - Stades : 2 applications en encadrement de la véraison à 15 jours d'intervalle.

* Volume d'eau conseillé de 150 L/ha

** Volume d'eau conseillé de 500 L/ha

NUTRISUD - Route de Sénas - 13113 LAMANON

Téléphone : 06.59.27.09.74