

Efferalg®

STIMULE LES DÉFENSES NATURELLES DES PLANTES

Solution organique 100 % végétale à base d'extraits de plantes (macérations...) et d'algues reconnues pour leurs vertus dynamisantes. Efferalg® apporte des oligo-éléments, minéraux, vitamines et protéines directement assimilables par les plantes.

Efferalg® agit sur le système immunitaire et la vigueur des plantes.

Il favorise ainsi les défenses naturelles des végétaux dans les phases de croissance.



LES ATOUTS TECHNIQUES DE Efferalg®

- Stimule la croissance des cultures (racines, feuilles et fruits)
- Action nettoyante et bio-stimulante
- Stimule et renforce les mécanismes de défenses naturelles des plantes pour qu'elles soient plus résistantes à l'impact des bio-agresseurs
- Fort effet barrière, en modifiant l'environnement immédiat
- Aide les plantes à être plus résistantes aux stress, aux maladies et aux prédateurs

LES ACTIONS ET APPLICATIONS DE Efferalg®

Efferalg® est utilisable en pulvérisation foliaire (pour plus d'efficacité, multiplier les applications, de 10 à 21 jours d'intervalle) :

Utilisable sur toutes cultures : 2 % (exemple : 8 litres/ha, dilués dans 400 litres d'eau)

Arboriculture : intervenir en fonction des besoins de la culture

Petits fruits : appliquer du début de la culture à la récolte

Cultures maraichères : appliquer du début de la culture à la récolte

Vignes : avant et après véraison

Horticulture et pépinière : intervenir en fonction des besoins de la culture

NB : pour une bonne efficacité, respecter les doses prescrites en maintenant un dosage minimum de 1 % (3 % maximum). Ne pas traiter lors de fortes chaleurs (supérieures à 30°C). Ne pas mélanger sans avoir fait des tests de compatibilité au préalable. En cas de doute, contacter un technicien conseil ou votre revendeur.

 Utilisable en Agriculture Biologique conformément au Règlement CE n°834/2007

ENGRAIS NF U 42-003

Engrais Bore et Molybdène.

Teneurs garanties en éléments fertilisants (valeurs exprimées sur produit brut) :

Bore (B) : 0,85 g / litre - Molybdène (Mo) : 0,08 g / litre

CONDITIONNEMENT

- Bidon de 10 litres (palette de 600 litres, 60 bidons)
- Cuve IBC de 1 000 litres - Stocker dans un lieu sec et frais (hors gel).



5 rue des Frères Lumière - 33670 Créon - France
00 33 (0)5 56 21 17 79 - E-mail : agrisymbiose@orange.fr