

Microval Fe

Correcteur de carence (Fer)

مصصح نقص الحديد



Accédez aux paramètres pour active

LE MICROVAL FER : est formulé pour prévenir et corriger les carences en fer.

Sa composition, à base de fer complexé avec des acides aminés et des acides hydroxy carboxyliques, permet une bonne absorption et distribution à l'intérieur de la plante. Il peut être utilisé dans tous les types de cultures (arbres fruitiers, cultures horticoles et ornementales).

تمت صياغة Microval لمنع و تصحيح نقص الحديد, يعتمد على اساس الحديد لمركب مع الاحماض الامينية و الاحماض الهيدروبوكسيل ، حيث يسمح بامتصاص و توزيع جيد في داخل النبتة و يمكن استخدامه في جميع انواع المحاصيل و الاشجار الفاكهة . و محاصيل البستنة و الزينة

RECOMMANDATIONS

Il doit toujours être appliqué dissous dans l'eau, par voie foliaire ou au sol, mais il est spécialement recommandé de l'appliquer par voie foliaire. Ne pas mélanger avec des produits contenant du calcium (à moins que le calcium soit chélaté), des cuivres, des huiles ou des produits alcalins.

توصيات

يجب ان يطبق دائما مذابا في الماء او عن طريق الرش على الاوراق او في التربة و لكن يوصى باستخدامه خصيصا على الاوراق و لا ينصح بخلطه مع منتجات التي تحتوي على الكالسيوم ما لم يكن الكالسيوم مخلبا او نحاسيات او زيوت او قلوبات



COMPOSITION

Composition	% p/p
Fer (Fe)	7,2 % p/v (6 % p/p)
Acides aminés libres	2,4 % p/v (2 % p/p)
Acides hydroxycarboxyliques	6 % p/v (5 % p/p)

MODE D'EMPLOI

Cultures	Foliaire	Irrigation
Plantes horticoles et ornementales	250-300 cc/100 L d'eau	2-3 L/Ha
Arbres fruitiers	250-300cc /100 L d'eau	2-3 L/Ha
Hydroponique	200-300cc /100 L d'eau	1-2 L/Ha
Cultures extensives	250-300cc /100 L d'eau	-

Service commercial :

Est : (0560)84.48.36 Ouest : (0560)89.56.81

Centre est : (0560)05.58.64 Centre ouest : (0555)00.64.18

Sud : (0560)37.52.26

www.bmhagri.com