

N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	SO ₃	CaO
4					14
B	Cu	Fe	Mn	Mo	Zn
6,9					

Données en %

**Caractéristiques****Conditionnements**

1 & 5 L

Application

Foliaire

Conditions de stockage

A conserver dans un endroit frais et sec. A protéger contre le gel et autres températures extrêmes (températures supérieures à 40°C).

FormulationSuspension
Concentrée FLOW**Conservation**du produit
36 mois**Forme**

Liquide (SC)

Intérêts agronomiques**ROLES DES ELEMENTS****Bore :**

- Rôle sur la fécondation - nouaison
- Migration des sucres
- Synthèse des protéines
- Activité méristématique et croissance
- Utilisation des auxines dans la plante

INTÉRÊTS DU PRODUIT

ACTIFLOW BCa prévient et corrige les déficiences en Bore de toutes les cultures par application foliaire.

ACTIFLOW BCa est fortement concentré en Bore prévenant et corrigeant ainsi efficacement la déficience en Bore qui a des répercussions importantes sur le rendement ou la qualité de la récolte : tournesol, betterave, luzerne, colza, arbres fruitiers, vigne, légumes de plein champ...

INTÉRÊTS DE LA FORMULATION

- Durabilité d'action : solubilité et libération progressive des éléments.
- Apport concentré en élément nutritif : permet d'apporter la quantité nécessaire en une seule fois une dose en éléments nutritifs suffisante pour couvrir les besoins des cultures.
- Utilisation lente des sels par la plante : permet une anticipation/prévention des carences.
- Produit non agressif pour les feuilles : aucun risque de brûlure sur feuilles même à des concentrations élevées.
- Mixibilité élevée et utilisation à faible volume d'eau/ha.
- Associé à des agents mouillants, collants et humectants pour augmenter la qualité de pulvérisation et limiter le lessivage des éléments sur les feuilles.

Mode d'emploi**RECOMMANDATIONS PAR CULTURE****CORRECTEUR DE CARENCES****Arbres Fruitiers / Vignes**

Dose : 2-3 L/ha > Stade de floraison

Cultures Maraichères et autres cultures

Dose : 2-3 L/ha > 1 à 2 applications espacées de 15 jours sur feuillage suffisamment développé

CONSEILS PRATIQUES D'UTILISATION

Pour une efficacité optimale, utiliser un volume d'eau/ha suffisant pour obtenir une répartition homogène sur le feuillage. Préférer les traitements aux températures entre 6 et 25°C. Évitez les applications en cas de sécheresse, d'humidité importante, de gel, de pluie ou lorsque ces conditions sont attendues. Agiter le bidon pour homogénéisation. Verser progressivement le produit à travers un filtre, une fois la cuve à moitié remplie d'eau et le système d'agitation en marche. Maintenir l'agitation pendant toute la durée de l'application. Rincer l'emballage deux fois et nettoyez tous les équipements avant et après utilisation.

Précautions

-NC-

MELANGE / CO-APPLICATION : Lire attentivement toutes les étiquettes et se conformer au mode d'emploi ainsi qu'aux recommandations sur les produits devant être co-appliqués ou non. Certains paramètres, extérieurs au contrôle du fabricant ou du distributeur, peuvent avoir des répercussions sur les performances des produits co-appliqués. Par conséquent, la co-application est réalisée aux risques et périls de l'utilisateur final. En cas de mélange avec d'autres produits, effectuer toujours un test préalable et incorporer ce produit en dernier. Vous pouvez également contacter le fabricant ou le distributeur pour obtenir des conseils

IMPORTANT : Respecter les usages, doses, conditions et précautions d'emploi mentionnés sur l'emballage qui ont été déterminés en fonction des caractéristiques du produit et des applications pour lesquelles il est préconisé. Conduire sur ces bases, la culture et les traitements selon la bonne pratique agricole en tenant compte, sous votre responsabilité, de tous facteurs particuliers concernant votre exploitation, telles que la nature du sol, les conditions météorologiques, les méthodes culturales, les variétés végétales, la résistance des espèces... Le fabricant garantit la qualité et la conservation de ses produits, vendus dans leur emballage d'origine sur la durée mentionnée sur les fiches techniques. Il garantit leur conformité à la formule indiquée sur l'emballage et à la réglementation en vigueur.

Pour toute demande de fiche de sécurité, merci de contacter : fds-msds@agro-nutrition.fr



Cultiver l'avenir



SC

مركز معلق

أزوت	فوسفات بوتاسيوم	مغنسيوم	كبريت	كالسيوم
4				14
بور	نحاس	حديد	منغنيز	مولبددين
6,9				زلك

الشكل والكثافة
سائلمدة التخزين
36 شهرالصفة
مركز معلقشروط التخزين
مكان بارد و جافالاستعمال
الرش الورقيالتعبئة
1 و 5 ل

الفوائد الفلاحية

فوائد الصيغة

- متانة العمل: الذوبان والتحرر التدريجي للعناصر.
- إمداد العناصر الغذائية المركزة: يسمح بتوفير الكمية اللازمة دفعة واحدة بجرعة من العناصر الغذائية كافية لتغطية احتياجات المحاصيل.
- الاستخدام البسيط للأصناف من قبل النبات: يسمح بتوقع/منع أوجه القصور.
- منتج غير عدواني للأوراق: لا يوجد خطر حرق الأوراق حتى عند التركيزات العالية.
- قابلية خلط عالية واستخدامها بكمية مياه منخفضة/هكتار.
- ممزوج مع عوامل مرطبة ولزجة ومرطبة لزيادة جودة الرش والحد من ترشيح العناصر من الأوراق.

ميزة المادة

يمنع أكتيفلو BCa ويصح نقص البور في جميع المحاصيل عن طريق الرش الورقي.

يتركز أكتيفلو BCa بشكل كبير في البور، وبالتالي يمنع ويصح بشكل فعال نقص البور الذي له تداعيات كبيرة على إنتاجية أو جودة المحصول: عباد الشمس، البنجر، الفص، بذور اللفت، الأشجار المثمرة، الكروم، الخضروات... إلخ.

دور العناصر

البور:

- دور في الإخصاب - و عقد الثمار
- هجرة السكريات
- تخليق البروتينات
- النشاط التمثلي والنمو
- استخدام الأوكسينات في النبتة

طريقة الاستعمال

توصيات الإستعمال

مصحح النقص

الأشجار المثمرة / الكروم
الجرعة: 2-3 لتر / هكتار < مرحلة الإزهار

الخضروات والمحاصيل الأخرى

الجرعة: 2-3 لتر / هكتار < استعمال إلى استعمالين بفاصل 15 يومًا على أوراق متطورة بشكل كافٍ

نصائح تطبيقية للاستعمال

- من أجل فعالية قصوى يجب استعمال كمية من الماء كافية في كل هكتار للحصول على:
- توزيع متجانس على الأوراق.
- اختيار أوقات الحرارة ما بين 6 إلى 25 درجة مئوية.
- عدم الاستعمال أثناء الجفاف، الرطوبة العالية، الجليد، المطر، ولما يتوقع حدوث تلك الظروف.
- يجب خض الصفيحة حتى يكون المحتوى متجانس يجب صب المادة ببطء من خلال المصفاة لما يكون الخزان مليء بالماء إلى النصف ويكون جهاز التحريك شغال. يجب تشغيل جهاز التحريك طوال مدة الاستعمال. يجب غسل الصفيحة مرتين ويجب غسل جميع المعدات قبل و بعد الاستعمال.

الاحتياطات

الخط / التطبيق المشترك: اقرأ بعناية جميع الملصقات والامتثال لتوجيهات الاستخدام وكذلك التوصيات المتعلقة بالمنتجات التي يجب تطبيقها بشكل مشترك أو لا. قد تؤثر بعض المعلومات الخارجة عن سيطرة الشركة المصنعة أو الموزع على أداء المنتجات ذات التطبيق المشترك. لذلك، يتم تنفيذ التطبيق المشترك على عاتق المستخدم النهائي. في حالة الاختلاف مع المنتجات الأخرى، قم دائمًا بإجراء اختبار أولي ودمج هذا المنتج أخيرًا. يمكنك أيضًا الاتصال بالشركة المصنعة أو الموزع للحصول على المشورة.

هام: يجب احترام الاستعمالات والجرعات والشروط والاحتياطات للاستخدام المذكورة في العبوة التي تم تحديدها وفقًا لخصائص المنتج والتطبيقات الموصى بها. قم على هذا الأساس بالإزاعة والعلاجات وفقًا للممارسات الزراعية الجيدة مع مراعاة، تحت مسؤوليتك، جميع العوامل المحددة المتعلقة باستغلالك، مثل طبيعة التربة، وظروف الرصد الجوية، وطرق الزراعة، والأصناف النباتية، مقاومة الأنواع... تضمن الشركة المصنعة جودة منتجاته وحفظها، وتباع في عيوانها الأصلية خلال المدة المذكورة في الأوراق الفنية. يضمن توافرها مع الصيغة المبينة على العبوة واللوائح المعمول بها.

لأي طلب أمان، يرجى الاتصال بـ: fds-msds@agro-nutrition.fr



Cultiver l'avenir