



COMPO
EXPERT®

Basfoliar® Kelp Bio SL



المسيراغري
ALMASSIRAGRI

Importé Par :

Société ALMASSIRAGRI

Lot N° 45, Z. I Sidi Bibi Chtouka Ait

Baha (Agadir) MAROC

Tél : +212 528 81 62 95

Web : www.groupesaoas.com



Fournisseur :

COMPO EXPERT Spain S.L.

P . I LA MESQUITA, - CL B3

PARC. 203,12600, La Vall D'uixo

(Castellon) ESPAÑA

+34 964 65 27 30

www.compo-expert.com

Mail : compoexpert@compo-expert.com

Basfoliar Kelp Bio SL

كليبو باسفوليار®

Composition :

- **79,00 % Extraits d'algues Ecklonia maxima**
- 0,70 % de fer (Fe) chélaté par l'EDDHSa
- 0,55 % de manganèse (Mn) chélaté par l'EDTA
- 0,025 % de molybdène (Mo)
- 0,40 % de zinc (Zn) chélaté par l'EDTA
- 0,35 % de cuivre (Cu) chélaté par l'EDTA
- pH : 4,85 (à 20 C)

مكونات المنتج :

- 79,00% مستخلصات طحالب إيكلونيا ماكسيما
- 0,70% حديد (Fe) مخلب EDDHSa
- 0,55% منجنيز (Mn) مخلب EDTA
- 0,025% موليبدن (Mo)
- 0,40% زنك (Zn) مخلب EDTA
- 0,35% نحاس (Cu) مخلب EDTA

Basfoliar® Kelp Bio est un biostimulant innovant hautement concentré à base d'extrait d'algue **Ecklonia maxima**, pour des application foliaire et en fertirrigation pour stimuler la croissance grâce à un procédé unique de micronisation à froid qui préserve les composés actifs sensibles à la dégradation par la lumière et la chaleur, assurant ainsi une efficacité maximale.

Les biomolécules présentes dans **Basfoliar® Kelp Bio** ont des effets similaires aux auxines naturelles, elles favorisent un développement racinaire robuste, une croissance accélérée des plantes et des jeunes fruits et une assimilation optimale des nutriments. **Basfoliar® Kelp Bio** augmente également la tolérance aux stress abiotiques (Froid, Sécheresse).

Basfoliar® Kelp Bio active la croissance et améliore la qualité des récoltes en agissant sur :

- **Développement du système racinaire** : Une amélioration du système racinaire permet d'exploiter plus efficacement les ressources hydriques et minérales, de mieux résister aux stress et d'améliorer le rendement.
- **Croissance des jeunes fruits** : La stimulation de la division et l'élongation cellulaire, contribue au développement uniforme des jeunes fruits, une amélioration du rendement et la qualité des récoltes.
- **Favorise l'assimilation foliaire** : Une absorption optimisée dans les feuilles et les fruits, conduisant à une meilleure santé de la plante.

Recommandations d'emploi :

Culture(s)	Dose (s)	Période d'application
Vigne	العنب 100 à 300 cc/ha	Du démarrage au début de la maturation toutes les 12 à 14 jours
Oignon	البصل 2 lt/ha	2 à 3 applications, en début de végétation toutes les 2 à 3 semaines
Fruits à noyaux	فواكه ذات النوى 2 à 3 lt/ha	2 à 3 applications, en début de la nouaison toutes les 2 à 3 semaines
Fruits à pépins	فواكه ذات البذور 2 à 3 lt/ha	2 à 3 applications, en début de la floraison toutes les 2 à 3 semaines
Cultures Maraîchères	الخضروات 200 à 350 cc/ha	Chaque 15j à partir du démarrage
Pomme de terre	البطاطس 2 à 3 lt/ha	2 applications, au stade émergence et tubérisation
Olivier	الزيتون 250 à 350 cc/ha	Du démarrage au grossissement
Myrtille	التوت الأزرق 150 à 250 cc/ha	Chaque 15j à partir du démarrage
Framboisier	توت العليق 150 à 250 cc/ha	Chaque 15j à partir du démarrage
Fraise	الفراولة 200 à 300 cc/ha	Chaque 2 à 3 semaines à partir du démarrage
Avocatier	أفوكادو 250 cc/ha	Du démarrage au début de la maturation
Agrumes	الخوامض 350 cc/ha	Du démarrage au grossissement
Melon	الميلخ 250 à 350 cc/ha	Chaque 15j à partir du démarrage
Betterave à Sucre	الشمندر السكري 250 à 350 cc/ha	Chaque 15j à partir du démarrage
Pépinière	المشتل 1 % à 2 %	Avant transplantation

Manipulation :

Se laver les mains avant les pauses et immédiatement après manipulation du produit. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Lisez l'étiquette avant toute utilisation.

Stockage :

Protéger de la chaleur. Éviter une exposition directe au soleil. Stocker uniquement dans l'emballage d'origine. Le produit doit être utilisé le plus rapidement possible une fois ouvert. Température de stockage recommandée : 5 à 35 C. **Durée de stockage : 3 ans.**

الناولة:

اغسل يديك قبل فترات الراحة وبعد التعامل مع المنتج مباشرة. لا تأكل أو تشرب أو تدخن أثناء الاستخدام. اقرأ للملصق قبل الاستخدام.

التخزين :

يجب تجنب التعرض المباشر لأشعة الشمس. تخزينه فقط في العبوة الأصلية. يجب استخدام المنتج في أسرع وقت ممكن بمجرد فتحه. درجة حرارة التخزين اللوصى بها، 5 - 35 درجة مئوية .

مدة الصلاحية: 3 سنوات.