

Effets du Fylo® sur les cultures

- Il améliore et régule la croissance de la végétation
- Il favorise la fixation des fruits
- Il favorise l'élasticité des tissus et régule ouverture stomatique
- Il favorise la cicatrisation rapide des plaies causées par des dommages mécaniques ou météoriques. Dans ces cas, Fylo® doit être appliqué le plus tôt possible pour améliorer son efficacité
- En synergie avec les traitements fongicides, il améliore leur efficacité jusqu'à diviser par deux leurs doses d'action
- Il aide les plantes à surmonter les conditions de stress hydrique et climatique
- Favorise la régularité de la taille des fruits et des baies
- Stimule les activités photosynthétiques
- Contribue à réduire l'apparition de la virose et de la maladie du bois

Fylo® peut être utilisé chaque fois que nécessaire et fait partie des plans de culture biologique. Il ne génère pas de phénomènes résiduels dans les fruits et peut être mélangé avec des fongicides.

Composition :

Eau déminéralisée, Algues brunes et Cyanobactéries: *Ascophyllum nodosum*, *Arthrospira maxima*, *Arthrospira platensis*.

Conformité

Fylo® est certifié par Ecocert pour une utilisation en agriculture biologique.



I am chemical free

Notes :

Distributeur
BIOMA FRANCE
7 rue Léo Delibes
75116 Paris
France
+33 144 42 98 15
contact@bioma-france.com
www.bioma.com

Producteur
BIOMA SA
Via Luserte Sud 8
CH - 6572 Quartino
Suisse
+41 91 840 1015
info@bioma.com
www.bioma.com

Fylo®
Leaf Treatment
Geolife technology

Traitement pour toutes les cultures



**SWISS
MADE**

Bioma®
Nature technologized.

Une société suisse avec plus de 30 ans d'expérience et de présence internationale.

BIOMA est une société active dans la production et la commercialisation de solutions "Chemical free" et "GMO free" pour l'agriculture, la bioremédiation environnementale, la zootechne, l'élevage, l'œnologie, la conservation alimentaire et le bien-être animal et humain.

Nos produits optimisent tous les processus biologiques en stimulant la microbiologie autochtone et permettent d'atteindre l'équilibre naturel optimal dans la biomasse traitée. Notre but étant de réduire l'impact environnemental au sein de chaque système.

La finalité des solutions BIOMA étant la voie sans produits chimiques pour la durabilité environnementale et financière.



GMO-free



Chemical-free



Risk-free

Geolife[®] technology Un processus de fabrication innovant et déposé.

Geolife[®] est une technologie d'extraction et de stabilisation de composés organiques permettant l'activation de nos produits. Cette technologie rend nos produits uniques, faciles d'utilisation et sans risques pour l'utilisateur, les animaux et l'environnement.

Fylo[®] Avantages de l'utilisation en agriculture

Fylo[®] est une sélection d'acides aminés extraits d'algues qui favorisent la production de substances biostimulantes et d'exsudats radicaux que la plante synthétise pendant les phases de plus grande demande énergétique : croissance, nouaison, grossissement des fruits, cicatrisation des blessures, stress métabolique et dommages en général.



La synergie entre Fylo[®] et l'activité microbienne près des racines renforce les plantes, les rend plus résistantes aux attaques fongiques et harmonise la production d'une végétation souvent exubérante en raison de déséquilibres nutritionnels.

Comment appliquer ?



Volume d'eau : 150/200 litres/ha
Application foliaire seule ou en combinaison avec les traitements phytosanitaires normaux

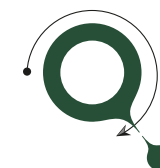
Quand appliquer ?

Contactez votre technicien pour plus de précisions

Systématiquement en pré-floraison



Fylo[®] Leaf Treatment



Peut être appliqué pour réduire les dommages causés par le stress, tels que le gel, la grêle, les coups de soleil dans toutes les phases phénologiques



Fylo[®] Leaf Treatment

