

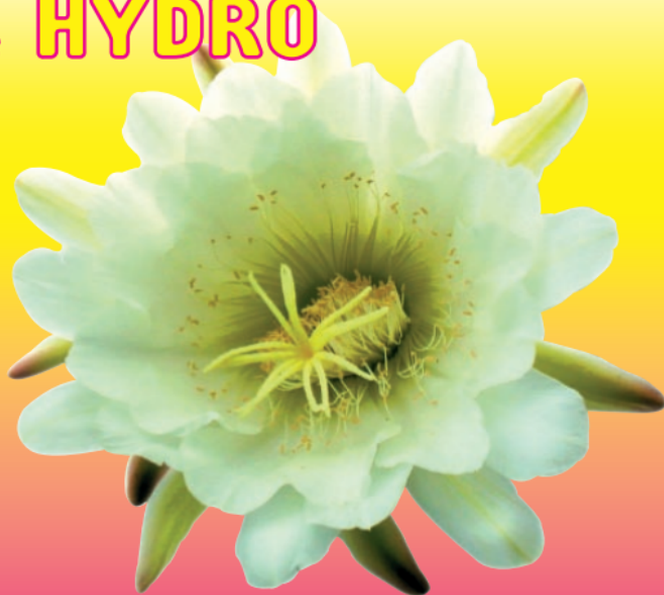


ORGANISME CERTIFICATEUR
N° 1-382 N° 2006-45392-19

BioSevia



TERRA & HYDRO



Biopole
32500 FLEURANCE - FRANCE
Tel. : +33 (0)5 62 06 08 30



GHE
eurohydro.com

POUR L'HYDROPONIE ET LA TERRE
FOR HYDROPONICS AND SOIL
FÜR HYDROPONIK UND ERDE
PARA HIDROPONIA Y TIERRA
PER IDROPONIA E TERRA



BioSevia™ est un produit unique. C'est le premier engrais complet, certifié pour l'agriculture biologique, qui donne d'excellents résultats en terre, mais qui a la particularité de fonctionner aussi bien en hydroponie*, que ce soit en racines nues ou sur substrat.

1. Sa composition spécifique et son excellente solubilité en font un engrais facilement assimilable par la plante.
2. Il s'utilise très efficacement en fertirrigation et en goutte-à-goutte.

APPLICATION:

En terre, il est conseillé d'y ajouter un peu de BM pour faciliter la décomposition des matières organiques et permettre d'améliorer les performances de culture. *Mais si vous désirez obtenir une certification biologique, utilisez BS seul. Pour tout renseignement: tech@eurohydro.com.*

En culture hydroponique*, il faut toujours utiliser BM, car il est nécessaire pour reproduire, dans la solution nutritive, le processus de décomposition naturel qui se fait dans le sol. Pour activer la croissance et la floraison, et renforcer le système immunitaire de vos plantes, ajoutez Diamond Nectar, Bio Roots, Bio Bloom, et Bio Protect.

Le pH

En terre, il n'est généralement pas besoin de contrôler le pH. Mais si l'on veut s'assurer d'une dilution parfaite des éléments nutritifs, il est bon d'ajuster le pH entre 5.5 et 6.2 au moment de préparer la solution nutritive.

En bioponie, le pH peut monter jusque 7.5 sans problème. Au-dessus, rajustez jusque vers 6.0 progressivement, sur 5 à 6 jours. Versez le régulateur de pH loin de la pompe pour éviter le choc dû à un brusque changement de niveau.

Pour stabiliser le pH, utilisez notre pH Down liquide, qui contient des régulateurs organiques (Attention, pH Down n'est pas un produit biologique !).

La conductivité

La conductivité est difficile à lire avec un engrais biologique. Autant que possible, gardez votre conductivité (**EC**) au-dessus de 0.8 et en dessous de 1.0.

Pour les semis (tous substrats):

- Dès la parution des premières racines, appliquez le dosage «bouturage» des tableaux.
- Dès la reprise de croissance, appliquez le dosage «végétatif».

Pour la croissance pure, et pour les plantes mères: 20 ml/10 L.

Il n'y aura bien sûr aucun problème pour une culture en terre.* Attention: les organismes certificateurs en agriculture biologique ne reconnaissent pas l'hydroponie comme moyen de culture biologique, même dans le cas où l'on utilise BioSevia. En effet, l'hydroponie n'utilise pas de terre comme substrat, et ne peut donc répondre au critère de base d'une agriculture biologique, c'est-à-dire l'élément terre. Une culture en hydroponie ne sera pas considérée comme culture biologique, et ne pourra donc pas obtenir de certification.

Pour en savoir plus lisez nos informations détaillées et n'hésitez pas à nous contacter à tech@eurohydro.com

- **DIAMOND NECTAR** : Renforce le système racinaire. Améliore la santé générale de la plante
- **BIO PROTECT** : Activateur du système immunitaire. En pulvérisation foliaire 1 fois par semaine
- **BIO ROOTS** : Activateur du système racinaire
- **BIO BLOOM** : Activateur de floraison

(1 bouchon de bout. d'1/2 ou 1L = 10 ml)

BIOSEVIA & BIOPONIE* HYDRO

		18 H 			12 H 				
ml / 10 L		1	2	3	4	5	6	7	...
Semaine - Week - Woche Semana - Settimana									
SIMPLE	BioSevia Grow	3	3	15	20				
	BioSevia Bloom	3	3				20		
	BM				1 g / 10 L				
EXPERT	Diamond Nectar		20						
	BioProtect		5 ml / L		5 ml / L		5 ml / L		
	BioRoots		2						
	BioBloom						2		



BIEN AGITER AVANT L'EMPLOI - SHAKE WELL BEFORE USING - VOR GEBRAUCH GUT SCHÜTTELN
AGITÈSE BIEN ANTES DE USAR - AGITARE BENE PRIMA DELL'USO

 = 10 ml

ml / 10 L		18 H 			12 H 					
Semaine - Week - Woche Semana - Settimana		1	2	3	4	5	6	7	
										
SIMPLE	BioSevia Grow	Voir texte - See text Slehe Text Ver el texto	2,5	2,5	15	10	10			
	BioSevia Bloom		2,5	2,5		10	10	20		
	BM 	1 g / 10 L								
EXPERT	Diamond Nectar 	20								
	BioProtect 	5 ml / L		5 ml / L		5 ml / L				
	BioRoots 	2								
	BioBloom 						2			

BIEN AGITER AVANT L'EMPLOI - SHAKE WELL BEFORE USING - VOR GEBRAUCH GUT SCHÜTTELN
AGITASE BIEN ANTES DE USAR - AGITARE BENE PRIMA DELL'USO

