



AGROMOSTA
Le Choix de Cultiver

ALGASTIM

Biostimulant à base d'ascophyllum nodosum

Composition p/v:

Extraits d'algues solubilisés: (ascophyllum nodosum)	% 16.40
Oxyde de potassium (K ₂ O): Complexé par des acides polycarboxyliques	% 8.20
Matière Organique :	% 8.20



ALGASTIM est un Biostimulant sous forme liquide à applications foliaires et fertirrigation, concentré en extraits d'ascophyllum nodosum, et enrichi en oxyde de potassium sous forme de complexe organique de grande pureté à fort pouvoir de pénétration et translocation.

La présence de ces extraits d'algues contenant de façon totalement naturelle un certain nombre de facteurs de stimulations comme les cytokinines, et auxine mais aussi mannitol et acide alginique influe positivement sur l'ensemble des processus physiologique de la plante en stimulant son développement et sa meilleure résistance face à des stress environnementaux (sécheresse, froid,...)



Fertirrigation

Toutes cultures: 5 à 10 litres/hectare et par application

Applications Foliares

CULTURES	Stades d'application	Dose/hectare
CULTURES MARAICHÈRES	Tout au long du cycle végétatif en démarrant les applications 1 mois après plantation puis toutes les 2 semaines	3 à 4 litres/hectare
AGRUMES	1er passage: juste avant floraison	5 à 6 litres/hectare - Concentration : 300 cc/hectolitre pour un volume de bouillie/ha de 1000 L à 2000 L
	2 ^{sd} application: à l'apparition des fruits puis une application toutes les 2 semaines. Dernière application: 15 - 20 jours avant récolte	
OLIVIERS	Répartition des applications: Stade début de floraison - Au grossissement des fruits - Puis 2 semaines plus tard et 15 jours avant récolte	5 à 6 litres/hectare
VIGNE	Tout au long des phases de croissance végétative - Floraison en encadrement - Grossissement des fruits - 15 jours avant récolte	4 litres/hectare
FRUITIERS	Au bourgeonnement - avant pendant et après floraison - Grossissement des fruits - 15 jours avant la récolte	4 à 5 litres/hectare





AGROMOSTA
Le Choix de Cultiver

ألقاستيم

محفز حيوي على أساس أسكوفيلوم نودوسوم

التركيبة : و/ح

% 16.40	خلاصة الأعشاب البحرية ذائبة في الماء (أسكوفيلوم نودوسوم)
% 8.20	أكسيد البوتاسيوم (K ₂ O) مركب من أحماض بوليكاربوكسيليك
% 8.20	مادة عضوية



الخصائص



ألقاستيم هو محفز حيوي سائل للتطبيقات الورقية والتسميد ، مركّز في مستخلصات أسكوفيلوم نودوسوم ، وغني بأكسيد البوتاسيوم على شكل مركب عضوي عالي النقاوة مع قوة اختراق وانتقال عالية.

إن وجود مستخلصات الأعشاب البحرية هذه تحتوي بطريقة طبيعية تمامًا على عدد معين من العوامل المحفزة مثل السيتوكينين والأوكسين و أيضًا المانيتول وحمض الألجنيك يؤثر إيجابًا على جميع العمليات الفسيولوجية للنبات من خلال تحفيزه وتطويره لمقاومة الإجهاد البيئي (الجفاف ، البرد ،) بصورة أفضل



التسميد بالتنقيط

كل الزراعات : 5 إلى 10 هكتار لكل الإستعمالات

التطبيق الورقي

مرحلة الإستعمال	الجرعة	المحاصيل الزراعية
في جميع مراحل دورة النبات تبدأ بإستعماله شهر بعد الغرس ثم كل أسبوعين	3 إلى 4 لتر في الهكتار	الخضروات
1- مباشرة بعد الإزهار 2- عند ظهور الثمار ثم مرة كل أسبوعين 3- 15-3 إلى 20 يوم قبل الحصاد	5 إلى 6 لتر في الهكتار التراكيز 300 سل/هل	الحمضيات
1- بداية الإزهار إلى تكبير الثمار ثم مرة كل أسبوعين و 15 يوما قبل الحصاد	5 إلى 6 لتر في الهكتار	الزيتون
خلال مراحل النمو الخضري الإزهار في تكبير الثمار 15 يوم قبل الحصاد	4 لتر في الهكتار	الكروم
عند التقليم وقيل أثناء بعد الإزهار ، تكبير الثمار 15 يوما قبل الحصاد	4 إلى 5 لتر في الهكتار	الأشجار المثمرة

