

CropActiv

GOED  
SCHUDDEN  
VOOR  
GEBRUIK

BIEN  
AGITER  
AVANT  
L'EMPLOI



UITSLUITEND VOOR BEROEPSMATIG GEBRUIK  
RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

Product in overeenstemming met  
Spaans koninklijk besluit 506/2013  
met betrekking tot kunstmeststoffen

Engrais-meststof  
Derogation – Derogatie EM626.IB



GROEIVERBETERAAR  
STIMULATEUR  
DE CROISSANCE



# algaforce

 Omschrijving meststof:  
Magnesiumsulfaatoplossing met zeewierextract,  
Borium en Molybdeen

 Description de l'engrais:  
Solution de sulfate de magnésium avec  
extrait d'algues Phylgreen, Bore et Molybdène

## Samenstelling

6,0% Magnesium (MgO) wateroplosbaar (75 g/l)  
11,6% Zwavel (SO<sub>3</sub>) wateroplosbaar (145 g/l)  
0,9% Borium (B) wateroplosbaar (11,3 g/l)  
0,2% Molybdeen (Mo) wateroplosbaar (2,5 g/l)  
0,27% Mannitol (3,37 g/l)

Biostimulant, 13,3% Zeewierextract op basis  
van Ascophyllum nodosum (drogestof)

Toegelaten  
voor gebruik  
in de biologische  
landbouw volgens  
EU 2021/1165

## Composition

6,0% Magnésium (MgO) soluble eau (75 g/l)  
11,6% Soufre (SO<sub>3</sub>) soluble eau (145 g/l)  
0,9% Bore (B) soluble eau (11,3 g/l)  
0,2% Molybdène (Mo) soluble eau (2,5 g/l)  
0,27% Mannitol (3,37 g/l)

Biostimulant à base d'extrait d'algues  
Ascophyllum nodosum 13,3% (sur poids brut)

Autorisé pour une  
utilisation dans  
l'agriculture  
biologique selon  
l'UE 2021/1165

Vol. **10L** e (12,5 kg)





## Advies

Gewas	Tijdstip van toediening	Dosering	Opmerkingen
Appel en peer	Bloemknoppen zichtbaar, vlak voor bloei en begin vruchtzetting	2,0 liter per ha	3 bespuitingen in minimaal 150 liter water
Steenvruchten, zachtfruit	Bloemknoppen zichtbaar, vlak voor bloei en begin vruchtzetting	1,5 liter per ha	2 bespuitingen in minimaal 150 liter water
Aardbei	Voor de eerste bloei	2,0 liter per ha	2 bespuitingen in minimaal 150 liter water
Granen, peulvruchten en overige gewassen	Voor bloei	3,0 liter per ha	Eenmalig
	Voor bloei en na bloei	2 x 1,5 liter per ha	Gesplitste toepassing



### Mengbaarheid en toepassing:

- Mengbaar met de meeste soorten meststoffen en gewasbescherming.
- Bij twijfel eerst een mengproef uitvoeren.
- Alleen te gebruiken in geval van duidelijke behoefte.
- De benodigde hoeveelheden niet overschrijden.
- Niet eten, drinken of roken tijdens het hanteren van dit product.
- Optimale toepassing op droog blad met temperaturen tussen 5 °C en 25 °C.
- Niet spuiten wanneer kort erop regen wordt verwacht.
- Neem contact op met de CropSolutions dealer voor specifieke aanbevelingen.

### Opstapomstandigheden:

- CropActiv producten bewaren tussen 5 °C en 25 °C op een goed geventileerde, koele, droge plaats.
- Bewaar het product in de oorspronkelijke, goed gesloten verpakking.
- Lege verpakking afvoeren conform wettelijke regeling inzake afvalverwerking.
- Buiten bereik van kinderen houden.

### Werking:

**CropActiv Algaforce** een biostimulant en bevat 13,3% Zeeiwerv-extract en de elementen Zwavel, Magnesium, Borium en Molybdeen. **CropActiv Algaforce** bevat hoge gehalten aan plantaardige eiwitten, peptiden, aminozuren, polyfenolen en polysacchariden, afkomstig uit het zeeiwer *Ascophyllum nodosum*. **CropActiv Algaforce** wordt preventief geadviseerd voorafgaand aan en direct na de bloeiperiode. De elementen magnesium, borium en molybdeen versterken samen met het zeeiwer de plant in deze natuurlijke periode van stress. Gevolg is een optimale bloei, een betere vruchtzetting en wordt groeiremming in deze periode voorkomen. Dit komt de zaad- of vruchtopbrengst en -kwaliteit ten goede. Vaak zijn 1 à 2 bespuitingen voldoende, in fruitteelt zijn er goede ervaringen met 3 keer.

### Toepassing:

Spuit **CropActiv Algaforce** op droog blad voorafgaand aan de bloei. In sommige gewassen of omstandigheden is een tweede bespuiting na de bloei wenselijk. Toepassing kan met de meeste spuitdoppen worden gespoten. Regenvast na 4 uur. Mengbaar met de meeste GBM middelen. Voeg **CropActiv Algaforce** als laatste toe aan de tankmix. In geval van twijfel uw adviseur raadplegen. In geval van twijfel uw adviseur raadplegen.



## Conseils

Culture	Moment d'administration	Dosage	Commentaires
Pomme et poire	Boutons floraux visibles, juste avant la floraison et le début de la fructification	2,0 litres par ha	3 pulvérisations dans au moins 150 litres d'eau
Fruits à noyaux, fruits mous	Boutons floraux visibles, juste avant la floraison et le début de la fructification	1,5 litres par ha	2 pulvérisations dans au moins 150 litres d'eau
Fraise	Avant la première floraison	2,0 litres par ha	2 pulvérisations dans au moins 150 litres d'eau
Céréales, légumineuses et autres cultures	Avant la floraison	3,0 litres par ha	Unique
	Avant et après la floraison	2 x 1,5 litre par ha	Application fractionnée



### Miscibilité et application:

- Mélangeable avec la plupart des types d'engrais et produits phytosanitaires.
- En cas de doute, d'abord effectuer un test de mélange.
- À n'utiliser qu'en cas de besoin évident.
- Ne pas dépasser les quantités requises.
- Ne pas manger, boire ni fumer lorsque vous utilisez ce produit.
- Application optimale sur les feuilles sèches avec des températures comprises entre 5 °C et 25 °C.
- Ne pas pulvériser si des précipitations sont prévues.
- Contacter le revendeur CropSolutions pour obtenir des conseils spécifiques.

### Conditions de stockage:

- Conserver les produits CropActiv entre 5 °C et 25 °C w dans un endroit bien ventilé, frais et sec.
- Conserver le produit dans son emballage d'origine, hermétiquement fermé.
- Mettre au rebut les emballages vides conformément aux dispositions légales relatives à l'élimination des déchets.
- Tenir hors portée des enfants.

### Action:

**CropActiv Algaforce** est un biostimulant et contient 13,3% d'extraits d'algues et les éléments soufre, magnésium, bore et molybdène. **CropActiv Algaforce** contient des niveaux élevés de protéines végétales, peptides, acides aminés, polyphénols et polysaccharides, dérivés de l'algue *Ascophyllum nodosum*. **CropActiv Algaforce** est conseillé à titre préventif avant et immédiatement après la période de floraison. Les éléments magnésium, bore et molybdène, associés aux algues, renforcent la plante pendant cette période de stress naturel, il en résulte une floraison optimale, une meilleure nouaison et l'inhibition de croissance se ralentit pendant cette période. Le rendement et la qualité des semences ou des fruits s'en trouvent améliorés. Souvent, 1 à 2 pulvérisations suffisent, mais dans le cas des cultures fruitières, on a obtenu de bons résultats avec 3 pulvérisations.

### Application:

Pulvériser **CropActiv Algaforce** sur les feuilles sèches avant la floraison. Dans certaines cultures ou conditions, une deuxième pulvérisation après la floraison est souhaitable. Il est possible de pulvériser avec la plupart des buses. Résistant à la pluie après 4 heures. Peut être mélangé avec la plupart des produits phytosanitaires. Ajouter **CropActiv AminoBoost** en dernier pour le mélange en cuve. En cas de doute, consultez votre conseiller.

Batchno.

Productiedatum

Vervaldatum: 2 jaar na productiedatum

Producent / Producteur: Trade Corporation International SAU, Parque Empresarial Cristalla - Edificio ONIC 5, 6e planta de los Poblados 328033 Madrid (SP)

Verdeler Nederland: CropSolutions partners - Verdeler België: Luc Pauwels NV, Paul Christiaenstraat 2, 9960 Assenede



www.agrirecover.eu



groei door kennis

CropSolutions

Dostelijke Kanaalweg 6  
NL-4424 NC Wemeldinge  
Tel.: +31 (0)113 629.000

www.cropsolutions.eu