

ASCO-FLEX

EXTRAIT SOLUBLE D'ALGUE MARINE 0-0-25

**MAXIMISEZ
LA QUALITÉ ET
LA PROFITABILITÉ**

- Extrait soluble d'algue marine (*Ascophyllum nodosum*)
- Stimule la croissance racinaire
- Stimule la formation des parties fruitières
- Augmente la résistance aux stress et aux maladies
- Taux d'application : 700 g par hectare



Fabriqué par OrganicOcean inc.
265, 2^e rue Est, Rimouski, QC, Canada, G5L 9H3
organicocean.ca | 800-991-3035



Distribué par Plant Products
3370, Boulevard Le Corbusier, Laval, QC, H7L 4S8
plantproducts.com | 800-361-9184



ASCO-FLEX

RECOMMANDATIONS D'APPLICATION PAR CULTURE

CULTURE	STADES D'APPLICATION	CULTURE	STADES D'APPLICATION
Canneberge	1) Aux crochets 2) 50 % floraison 3) Fin floraison	Légumes bulbes-racines (ail, carotte, échalotte, oignon, poireau)	1) 2-3 semaines après l'émergence 2) 10-14 jours après 3) 10-14 jours après
Crucifères (brocoli, chou, chou-fleur, navet)	1) Au stade 4 à 6 feuilles 2) 10 à 14 jours après 3) À l'initiation des têtes	Légumes feuilles (céleri, épinard, laitue)	1) Au stade 4 feuilles ou avant transplantation 2) 10-14 jours après 3) 10-14 jours après
Cucurbitacées (citrouille, concombre, courge, melon)	1) Au stade 4 feuilles 2) À la préfloraison 3) Aux 10-14 jours jusqu'à la récolte	Maïs sucré	1) Juste avant la sortie des panicules (stade VT)
Conifères et arbustes	4-6 applications foliaires réparties en mai et septembre. 9-12 L / ha par application	Ornementales	1) À la transplantation ou l'émergence 2) Aux 21 jours jusqu'à l'automne
Épices, fines herbes	1) préfloraison 2) À la chute des pétales 3) 21 jours après 4) 21 jours après	Petits fruits (bleuet, framboise, mûre)	1) À la reprise végétative au printemps 2) À la préfloraison 3) À la chute des pétales 4) Aux 14-21 jours après
Fraise	1) À la transplantation 2) À la préfloraison 3) À la chute des pétales 4) Aux 3 semaines jusqu'à mi-récolte	Pomme	1) Pré-bouton rose / bouton rose 2) Début floraison 3) Chutes pétales (calice) 4) Début nouaison 5) Aux 14 jours jusqu'à la récolte
Fruits à noyau (abricot, cerise, nectarine, pêche, prune)	1) Aux bourgeons rose / blanc 2) À la chute des pétales 3) 3 semaines après 4) 3 semaines après	Pomme de terre	1) Traitement du planton (optionnel) 2) À l'initiation des tubercules 3) 10-14 jours après 4) 10-14 jours après
Haricot	1) Au stade 3 feuilles trifoliées 2) Préfloraison 3) 10-14 jours après	Solanacées (aubergine, poivron, tomate)	1) À la transplantation 2) À la préfloraison 3) 10-14 jours après 4) 10-14 jours après

MODE D'EMPLOI GÉNÉRAL

ASCO-FLEX doit être utilisé en complément à un programme complet de fertilisation basé sur la fertilité du sol. ASCO-FLEX peut être appliqué en mélange avec la plupart des produits de nutrition et de protection. Ajouter ASCO-FLEX en début de mélange et ajuster le pH si nécessaire avant d'ajouter les autres produits. Le taux d'application recommandé est de 700 g par hectare (7 g par 100 m²). Diluer ASCO-FLEX dans un volume d'eau suffisant pour bien couvrir la superficie traitée (300 L minimum per hectare) et agiter pour obtenir une solution uniforme. Vaporiser sur le feuillage des plantes jusqu'à ruissellement ou appliquer directement au sol. Faire 3 à 4 applications durant la saison, idéalement à la transplantation, à la préfloraison, à la floraison et en période de stress. Consulter le tableau de recommandation spécifique par culture. Appliquer le matin ou en soirée. Ne pas appliquer avant ou après une pluie ou un arrosage. Toujours faire un essai de compatibilité en récipient avant de mélanger ASCO-FLEX avec d'autres produits. Entreposer au frais et garder hors de portée des enfants.

