

Fabriqué par:

Acadian Plant Health

Donnons pouvoir aux plantes, durablement.

Acadian Plant Health^{MC} est une division de Acadian Seaplants Limited.

www.acadianplanthealth.com

30 Brown Avenue, Dartmouth, Nouvelle-Écosse, Canada B3B 1X8

Tel.: +1 902 468 2840 Fax: +1 902 468 3474

Email: info@acadian.ca



Produits certifiés par l'Organisation Maritime Internationale (IMO) Concentré Liquide Acadian^{MD} et Poudre Organique Acadian^{MD}.

Confirmation de compatibilité émis par BCS conformément avec (CE) n° 889/2008 (UE), pour l'utilisation comme engrais en agriculture biologique.

Distribué par:

acadian^{MD}



Qu'est-ce que acadian?



Depuis 1981, Acadian Plant Health^{MC}, une division de Acadian Seaplants Limited, est le leader mondial en matière de biotechnologies dans le domaine de la production agricole à base d'algues de qualité supérieure. Les Algues Acadian^{MD}, provenant exclusivement de l'espèce *Ascophyllum nodosum* : la plus recherchée dans le domaine agricole à travers le monde, sont produites en utilisant des technologies et procédés uniques qui libèrent les composants actifs sous leur forme la plus naturelle et efficace. L'utilisation des Algues Acadian^{MD}

pendant toute une saison permet

d'obtenir le rendement désiré, une pousse des racines et un développement des jeunes plantes, une meilleure absorption des nutriments et une aide indispensable en période de résistance et de rétablissement suite au stress.

Acadian Plant Health^{MC} a extrait des composants organiques de l'*A. nodosum* qui peuvent être utilisés sur les feuilles ou le sol. Ces composants actifs favorisent la croissance cellulaire, augmentent le développement des plantes, et améliorent la santé des récoltes pendant les périodes de stress abiotique. Acadian Plant Health^{MC} assure également un soutien technique et offre des conseils dans le but d'atteindre une efficacité optimale. Nous nous consacrons entièrement à fournir des solutions scientifiques et des produits durables de qualité.

Pour obtenir dès aujourd'hui un rendement optimal, contactez votre distributeur local!

Demandez le meilleur, exigez Acadian^{MD}

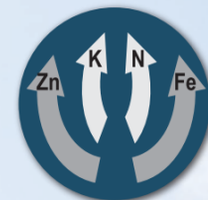
Les recherches ont montré que les composants actifs Acadian^{MD} sont uniques et constants comparés à tous les autres produits à base d'algues marines dans le monde.



Avantages:



AMELIORE LA POUSSE DES RACINES ET LE DEVELOPPEMENT DES PLANTES



AMELIORE LA SANTE NUTRITIONNELLE DES PLANTES



AUGMENTE LE RENDEMENT VOULU



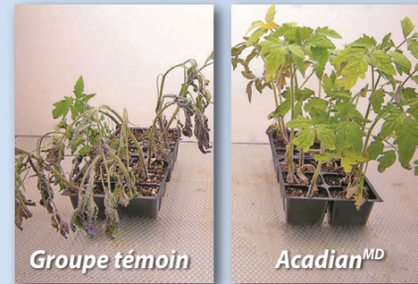
AMELIORE LA VIGUEUR DES PLANTES



PERMET D'ATTEINDRE UNE RECOLTE OPTIMALE PENDANT LES PERIODES DE STRESS

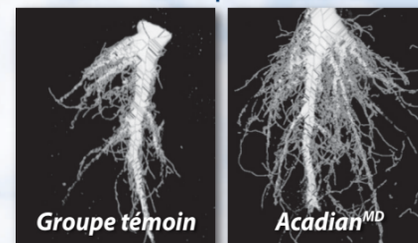
Les technologies Acadian ont été évaluées sur le terrain sur plus de 80 cultures différentes à travers le monde.

Permet d'atteindre une récolte optimale pendant les périodes de stress



Essai sur tomates en serre en période de sécheresse, Dr. James S. Craigie R&D Center, Canada, 2008.

Améliore la pousse des racines et l'établissement des plantes

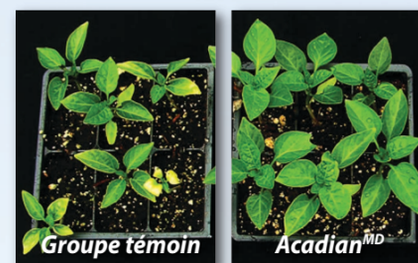


Essai sur champ de laitues, Brawley, California, USA 2007.

Permet une récolte optimale pendant des conditions de stress abiotique



Essai sur champ de fraises en milieu salin, Ventura, California, USA 2007.



Essai sur poivrons en serre en milieu salin, Dr. James S. Craigie R&D Center, Canada, 2008.

Améliore la santé nutritionnelle des plantes, le tallage et le nombre de fleurs par plante

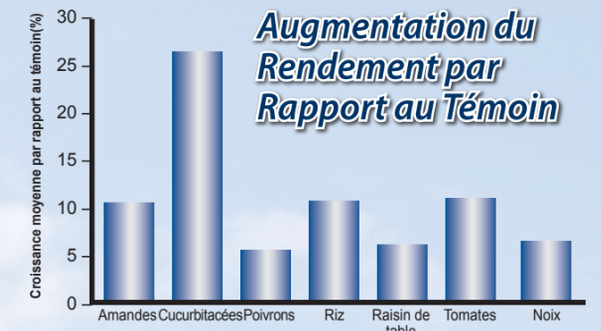


Essai sur champ de riz, Yoko County, California, USA, 2008.

Améliore la taille des grains et la conformité des récoltes



Essai sur vignes, San Luis Obispo, California, USA, 2006-2008.



acadian Utilisations générales

UTILISATIONS	TAUX	FRÉQUENCE	MÉTHODE
Peu et Souvent	Jusqu'à 2.5 litres par hectare Jusqu'à 750 grammes par hectare	Tous les 7 à 14 Jours	Application sur les Feuilles et sur le Sol
Cause à Effet	Jusqu'à 4.5 litres par hectare Jusqu'à 1.5 kilogrammes par hectare	Moments Clés de la Croissance • Etablissement • Lot • Taille • Périodes de stress	Application sur les Feuilles et sur le Sol

Acadian^{MD} peut être utilisé conjointement avec le programme standard des producteurs et est compatible avec la plupart des nutriments.

Acadian^{MD} peut être utilisé avec la plupart des cultures alimentaires ou non-alimentaires. Les différents modes d'utilisation dépendent de plusieurs facteurs comme le type de culture ou même la situation économique. Veuillez prendre contact avec votre distributeur local pour trouver la solution adaptée à vos besoins.