

EXTRAIT LIQUIDE D'ALGUE MARINE 0-0-5 LIQUID SEAWEED EXTRACT 0-0-5

(Ascophyllum nodosum)

MODE D'EMPLOI

ACTIV peut être utilisé sur toutes les cultures. ACTIV peut être appliqué sur le feuillage, au sol et par fertigation. ACTIV peut être appliqué en mélange avec la plupart des produits de nutrition et de protection. Il est toujours préférable de faire un essai de compatibilité en récipient avant de mélanger ACTIV avec d'autres produits. Bien agiter le produit avant d'utiliser. Diluer ACTIV en premier dans un volume d'eau suffisant. Bien agiter et ajuster le pH si nécessaire avant d'ajouter les autres produits. Le taux d'application recommandé pour toutes cultures est de 3 L par hectare (1,2 L / acre). Diluer le produit dans suffisamment d'eau pour assurer une bonne couverture du feuillage. La dilution recommandée est de 150 à 500 L d'eau à l'hectare.

Grandes cultures: Maïs: 3 L/ha à la sortie des panicules (stade VT). Soya: 3 L/ha à la floraison (stade R1-R2). Céréales: 3 L/ha à l'épiaison. Cultures légumières et fruitières: Faire 3 à 4 applications durant la saison, idéalement à la transplantation, à la préfloraison à la floraison et en période de stress. Gazon: Appliquer à des intervalles de 7-14 jours du printemps à l'automne à un taux de 60 ml par 100 m². Consulter un expert-conseil pour une utilisation spécifique.

Ce produit peut être mélangé en cuve avec des pesticides. Dans certains cas, le mélange en cuve avec des produits antiparasitaires peut entraîner une réduction de l'efficacité des pesticides ou une augmentation des dommages aux cultures hôtes. L'utilisateur doit contacter l'entreprise responsable du produit antiparasitaire avant d'appliquer tout mélange en cuve.

ANALYSE MINIMALE GARANTIE

Extrait de plante aquatique (Ascophyllum nodosum) : 100 % Potasse soluble (K_2O) : 5 %

Numéro d'enregistrement 2025139F Loi sur les engrais.

MISES EN GARDE

Équipements de protection et premiers soins: Portez des gants, des lunettes de protection et des vêtements de protection. Le contact avec la peau peut causer de l'irritation, rincer à l'eau au besoin. En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau et consulter un médecin par précaution. Entreposage: Entreposer dans le contenant d'origine fermé dans un endroit frais et sec et garder hors de portée des enfants et des animaux. Protéger contre le gel en entreposant à une température supérieure à 0 °C. Ne pas empiler plus de 3 contenants de haut. Élimination: Rincer le contenant vide 3 fois et ajouter l'eau de rinçage au réservoir. Disposer du contenant conformément aux exigences provinciales. Éviter le rejet dans l'environnement. Garantie: La garantie du vendeur se limite aux dispositions énoncées sur l'étiquette et y est assujettie. L'acheteur assume les risques aux personnes et aux biens découlant de l'utilisation ou de la manutention de ce produit et accepte le produit à cette condition.

NUMÉRO DE LOT / LOT NUMBER : ACTI-AAAAMMJJ-1 DATE D'EXPIRATION / EXPIRY DATE : AAAAMMJJ

POIDS NET (VOLUME NET) NET WEIGHT (NET VOLUME)

1100 kg (1000 L)

DIRECTIONS FOR USE

ACTIV can be used on all crops. ACTIV can be applied to the foliage, to the soil or by drip irrigation. ACTIV can be applied tank mixed with most fertilizers and plant protection products. It is always recommended to perform a compatibility jar test before mixing ACTIV with new products. Shake well before use. Dilute ACTIV first in a sufficient volume of water and adjust the pH if needed before adding the other products. The recommended application rate for all crops is 3 L per hectare (1,2 L / acre). Dilute the product in a sufficient amount of water to insure a uniform leaf coverage. The recommended dilution rate is 150 to 500 L of water per hectare.

Field crops: Corn: 3 L/ha at tasseling (VT stage). Soybean: 3 L/ha at flowering (R1-R2 stage). Cereals: 3 L/ha at heading. Vegetables and fruits crops: Make 3 to 4 foliar applications during the season, ideally at transplant, pre-bloom, full bloom and during stress periods. Turf: Apply every 7-14 days from spring to fall at the rate of 60 ml per 100 m². Consult an agricultural representative for specific use.

This product may be tank mixed with pesticides. In some cases, tank mixing with pest control products can result in reduced pesticide efficacy or increased host crop injury. The user should contact the company responsible for the pest control product before applying any tank mix.

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS

Aquatic plant extract ($Ascophyllum\ nodosum$) : 100 % Soluble potash (K_2O) : 5 %

Registration number 2025139F Fertilizers Act

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Protective equipment and first aid: Wear gloves, protective googles and protective clothing. Contact with the skin may cause irritation, rinse with water inceded. In case of eyes contact, rinse thoroughly with water and seek medical attention. Storage: Store the product in the original closed container in a cool and dry location. Keep out of reach of children and pets. Protect from freezing by storing the product above 0 °C. Never pile up more than 3 containers. Disposal: Rinse the empty container 3 times and add the rinse water to the tank. Dispose the container in accordance with provincial requirements. Avoid release in the environment. Guarantee: Seller's guarantee shall be limited to the terms set out on the label and subject thereto. The buyer assumes the risk to persons or property arising from the use or handling of this product and accepts the product on that condition.





FABRIQUÉ PAR / MANUFACTURED BY ORGANICOCEAN INC 8 RUE PATRICE-CÔTÉ, NOTRE-DAME-DES-NEIGES, QC, CANADA, G0L 4K0