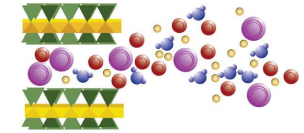


# AGRICLAY™ G10 Growth Activators Activateurs de croissance

YUNITE Hydro Mineral Delivery Technology™



<p>AGRICLAY G10 is a foliar or soil applied biological plant and soil amendment and is non phytotoxic when used as directed. With its unique formulation enhanced with the YUNITE Technology, AGRICLAY G10 is completely available and absorbed by the leaf surface or the root system because of its natural complex properties. Organic production of the materials as described meet the standards as stated in Section 205.601 (j) (3 &amp;6) and 205.601 (i) (2) of the USDA National Organic Program Final Rule 7 CFR Part 205.</p> <p>Any restrictions imposed by local regulators of use ingredients are the responsibility of the grower and those regulators</p>	<p>AGRICLAY G10 est une application foliaire ou sur le sol d'amendement de sol et de plantes biologiques. Il est non phytotoxique lorsqu'utilisé selon les instructions. Grâce à sa formulation unique et améliorée par la technologie YUNITE, AGRICLAY G10 lorsqu'appliqué, devient complètement disponible et absorbée par la surface de la feuille ou le système racinaire en raison de ses propriétés physiques complexes. Il est recommandé pour la culture biologique et ses ingrédients répondent aux normes énoncés dans la section 205,601 (j) (3 &amp; 6) et 205,601 (i) (2) de l'USDA National Organic Program Final Rule 7 CFR Partie 205.</p> <p>Toutes les restrictions imposées par la réglementation de l'utilisation des ingrédients sont de la responsabilité de l'exploitant et les régulateurs régionaux.</p>
<p><b>Ingredients:</b> Humic and Fulvic Acid 0.68 KG per 3.78 L (1.5 Lbs per gallon), Microbial Fermentation Product. Guaranteed Analysis. <b>YUNITE Delivery mechanism:</b> Silica 1.012%, Aluminum 0.282%, Magnesium 0.045%, Calcium 0.184%, Iron 0.096%, Titanium 0.014% Phosphorus 0.002%, Sodium 0.004%, Potassium 0.080% ZETA Potential -13 mV</p>	<p><b>Ingrédients:</b> Acides humiques et fulviques 0,68 kg pour 3,78 L (1,5 lb/gallon), Ingrédient de fermentation microbienne Analyses garanties. <b>YUNITE Système de livraison:</b> Silice 1.012%, Aluminium 0.282%, Magnésium 0.045%, Calcium 0.184%, Fer 0.096%, Titaneum 0.014% Phosphore 0.002%, Sodium 0.004%, Potassium 0.080% Potentiel ZETA -13 mV</p>
<p><b>DIRECTIONS:</b>        AGRICLAY G10 is recommended on the following crops: Alfalfa, almonds, avocados, apples, barley, all beans, broccoli, cabbage, cauliflower, carrots, celery, citrus, corn, grapes, lettuce, melo, melons, nectarines, rice, pears, peaches, pecans, peppers, plums, prunes, potatoes, peanuts, sod, turf, sorghum, walnuts, watermelons, wheat and most other crops.</p> <p><b>Potatoes:</b> 2 L/Ha (1 gallon per 5 acres) at planting down furrow or before immersing and 2L/Ha (1 G/5 a) at tuber initiation or blossom whichever comes first.</p> <p><b>Row Crop Application</b> 2 L/Ha (1 gallon per 5 acres) at planting – in furrow, at drench or foliar spray and 2L/Ha (1 G/5 a) at fruit or crop set.</p> <p><b>Field Crop Application</b> 2 L/Ha (1 gallon per 5 acres) at planting – in furrow, at drench or bottom spray and 2L/Ha (1 G/5 a) at boot for grains or pod set for beans.</p> <p><b>Tree Crop Application</b> – 2 L/Ha (1 gallon per 5 acres) first flight and 2L/Ha (1 G/5 a) at fruit applied with fungicides and as needed based on environmental disease, and nutrient requirements of the crop. 60 to 120 ml (2 to 4 oz) per tree as needed. Seek advice for tree size, etc.</p> <p><b>Turf:</b> 60-120 ml par 100 m<sup>2</sup> (2 - 4 oz per 1000 square foot) every 7 to 10 days on high traffic areas. 60ml per 100 m<sup>2</sup> (2 oz per 1000 square foot) every 10-14 days for low traffic areas.</p> <p><b>Sod:</b> 2L to 4L/Ha (1-2 gallons per 5 acres) at green up and 20 days prior to first frost.</p> <p><b>Organic Crop Application</b> –2 L/Ha (1 gallon per 5 acres) at planting – in furrow, at drench or bottom spray and 2L/Ha (1 G/5 a) at fruit or crop set. This product can be applied up to 3 times per growing season.</p> <p>AGRICLAY G10 can be applied with fungicides and as needed based on environmental disease, and nutrient requirements of the crop. For use not addressed in directions, please contact Arclay's representative.</p>	<p><b>DIRECTIONS:</b>        AGRICLAY G10 est recommandé sur les cultures suivantes: luzerne, amandes, avocats, pommes, l'orge, les haricots, le brocoli, le chou, le chou-fleur, les carottes, le céleri, les agrumes, les raisins, le maïs, la laitue, le sorgho, les melons, les nectarines, le riz, les poires, les pêches, les pacanes, les poivrons, prunes, pruneaux, pommes de terre, les arachides, le gazon, les noix, les pastèques, le blé et la plupart des autres cultures.</p> <p><b>Pommes de terre:</b> 2 L / ha (1 gallon par 5 acres) au moment de la plantation en sillons ou avant l'émergence et 2L/Ha (1 G / 5 a) à l'initiation des tubercules ou des fleurs selon la première éventualité.</p> <p><b>Maraîcher :</b> Application 2 L / Ha (1 gallon par 5 acres) au moment de la plantation - au sillon, à l'arrosage ou foliaire et 2L/Ha (1 G / 5 a) à la récolte de fruits.</p> <p><b>Grandes Cultures :</b> Application 2 L / Ha (1 gallon par 5 acres) au moment de la plantation et 2L/Ha (1 G / 5 a) au démarrage pour les céréales ou les haricots.</p> <p><b>Arbres Fruitières:</b> 2 L / ha (1 gallon par 5 acres), premier vol et 2L/Ha (1 G / 5 a) à appliquer les fruits avec des fongicides en fonction des besoins et de l'environnement fondée sur la maladie, et les besoins nutritifs de la culture. 60 à 120 ml (2 à 4 oz) par arbre, selon les besoins. Demandez l'avis de la taille des arbres, etc</p> <p><b>Gazon:</b> 60-120 ml par 450 m<sup>2</sup> (2 - 4 oz par 1000 pieds carrés) tous les 7 à 10 jours sur les zones très fréquentées. 60ml par 100 m<sup>2</sup> (2 oz per 1000 square foot), tous les 10-14 jours pour les zones à faible trafic.</p> <p><b>Tourbe:</b> 2L à 4L/Ha (1-2 gallons par 5 acres) à la levée et une deuxième application 20 jours avant le premier gel.</p> <p><b>Culture biologique :</b> 2 L / Ha (1 gallon par 5 acres) au moment de la plantation - au sillon, à l'arrosage ou pulvérisation et bas 2L/Ha (1 G / 5 a) à la récolte de fruits ou de série. Ce produit peut être appliqué jusqu'à 3 fois par saison de croissance.</p> <p>AGRICLAY G10 peut être appliqué avec des fongicides en fonction des besoins et de l'environnement fondée sur la maladie, et les besoins nutritifs de la culture. Pour toute autre utilisation qui n'est pas mentionner dans les directions, s'il vous plaît contacter votre représentant Arclay.</p>

AGRICLAY G10 is compatible with all the products Arclay has experienced. However all producers have unique conditions and products combination. We recommend that the combinations be jar tested prior to combining materials in the tank. Also refer to other product labels to ensure compatibilities.

Store in a cool and dry area. Do not allow to Freeze.

AGRICLAY G10 est compatible avec tous les produits qu'Arclay a expérimentés. Par contre, chaque producteur gère un ensemble de conditions et de produits qui sont uniques. Nous recommandons que les combinaisons soient testées dans un contenant avant de mélanger les produits dans le réservoir. Veuillez aussi vous référer aux étiquettes des produits afin de connaître leur compatibilité.

Conservez dans un endroit sec et tempéré. Ne doit pas geler.

**Notice:** 1. Seller warrants that the product conforms to its chemical description and is reasonably fit for the purposes stated on the label when used in accordance with directions under normal conditions. No one, other than the officer of Seller is authorized to make any warranty guarantee or direction concerning this product. 2. Because the time, place, rate of application and other conditions of use are beyond Seller's control, Seller's liability from handling, storage and use of this product is limited to replacement of product or refund of purchase prices.

**Note:** 1. Le Vendeur garantie que le produit est conforme à sa description chimique et qu'il répond raisonnablement à l'utilisation présenté sur l'étiquette lorsqu'utilisé selon les directives et sous des conditions normales. Nul autre qu'un dirigeant du Vendeur n'est autorisé à faire de garanties ou recommander des applications concernant ce produit. 2. Parce que le temps, l'endroit, le taux d'application et toutes autres conditions d'utilisation sont hors du contrôle du Vendeur, la responsabilité du Vendeur quant à la manutention, l'entreposage et l'utilisation du produit est limitée au remplacement ou au remboursement de la valeur du coût d'achat.

**Protective Equipment:** Rubber Gloves and Safety Glasses.

**Caution:** Keep out of reach of children

**Equipement de protection:** Gants de caoutchouc et Lunettes de sécurité

**Attention:** Tenir hors de portée des enfants



Made in USA for / Fabriqué aux Etats-Unis pour  
Arclay Natural Technologies Inc. / Arclay Technologies Naturelles Inc.  
275 Flanagan, Châteauguay, QC J6J 3N7  
Tel : 514-312-2514 Fax 450-699-2143

**5 Gallons / 18.9 L**  
**Item: AGY-G10-5G**