



May 31, 2024

ProVia AP21™

Amino Acid/Peptide Biostimulant

5-0-0

NUVIA

Inspired by Nature, Driven by Results



Net Content: 1 Liter (1.05 qt) Net Weight: 1.06 kg (2.34 lb)

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS

Total Nitrogen (N)- 5%
Amino Acids- 26%

NET CONTENT

Inert Ingredients.....74%

Total Amino Acids.....26%

Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the internet at <http://www.aapfco.org/metals.htm>

PURPOSE: Stimulate plant growth and mitigate abiotic stress. Apply to soil, existing plants, seed beds or roots at transplant time for any plants. Make physical contact between the product and the plant root/seeds. ProVia AP21 can be mixed with other inputs or applied as a stand alone. A jar test is recommended before mixing with other fertilizers or pesticides. Mix ProVia AP21 with required amount of water and apply.

Dosage Recommendation and Direction of use:

Crops	Rate per Hectare (ml)	Direction of Use
Open Field: Cereals, Pulses, Oil Crop, Root Crop, Fruits and Vegetables	850 -1.2 liters 1-3 applications per season	In-furrow, Irrigation and foliar application: Use product in required amount of water and apply during the growing cycle.
Transplanted Crops: Berries, Grape, Apple, Ornamentals	850 -1.2 liters 1-3 applications per season	In-furrow, Irrigation and foliar application: Use product in required amount of water and apply during the growing cycle.
Greenhouse Crops	FOLIAR/DRIP: 120 - 250ml/100 Liters of water SOIL/SUBSTRATE: 2.4 Liters/ hectare 3 - 6 applications every 10 - 15 days	
Established Crops: Berries, Grape, Apple and other fruits,	1.2 - 2.4 liters. 2-3 applications per season	Irrigation and foliar application: Use product in required amount of water and apply during the growing cycle.
Turf and Grasses (50ml per/100 m ²)	1.2 - 2.4 liters. 2-3 applications per season	Irrigation and foliar application: Use product in required amount of water and apply during the growing cycle.

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.

NUVIA Technologies Inc. Expertise in Agricultural Biochemistry, Microbiology, Bioprocess Engineering and Environmental Applications

85 Chambers Dr. Alax, ON L1T 1E2 Canada nuviatec.com



6 28693 79502 9

Registration Number XXXXXXX Fertilizer Act. 2024167F

PROTECTIVE CLOTHING: Wear protective mask, gloves, safety glasses and protective clothing when handling. Use NIOSH approved equipment and clothing.

CAUTION: This product contains soy. Adverse reactions may occur in sensitive persons. If skin contact occurs, wash with soap and water. Wear dust mask and protective gloves. If allergic reaction occurs, seek medical attention.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

FIRST AID

If inhaled: If vapour of mist cause irritation or distress, remove to fresh air.

If skin contact:

In case of contact with skin, rinse thoroughly with clean water. Immediately remove contaminated or saturated clothing. If irritation persists, seek medical attention immediately.

If eye contact

Keeping eyes open, rinse immediately with plenty of clean water for at least 15 minutes. Remove contact lenses if possible. Seek medical attention if necessary.

If swallowing

Rinse mouth with clean water. Drink plenty of water, Do not induce vomiting. Seek medical attention immediately.

Storage and handling

Keep from freezing. Store the opened container in a cool, airtight place. Best before 24 months from date of manufacture. Dispose of responsibly according to local regulations.

SDS: Please read the product Safety Data Sheet before use.

Product Available in:
1L, 5L, 10L, 1,000L IBC Tote

BATCH NO:
MFG DATE:
EXP DATE:



DISCLAIMER:

Since the use of this product is beyond our control, we will not accept any liability for any misuse or claim otherwise, except for the quality of the product

All trademarks and trade names are property of Nuvia Technologies. All rights are reserved. This label may not be registered in all states. Due to the lack of control of use, dose, environmental, and weather conditions at time of application, no warranty of any kind, is expressed or implied, concerning the use of this product by the manufacture or seller. The user assumes all risks of use and handling.



May 31, 2024

ProVia AP21™

Biostimulant d'acides aminés/peptides

5-0-0

NUVIA

Inspiré par la nature, motivé par les résultats



Contenu net: 1 litre (1.05 qt) Poids net: 1.06 kg (2,34 lb)

ANALYSE MINIMALE GARANTIE

Total Nitrogen (N)- 5%
Amino Acids- 26%

CONTENU NET

Acides aminés totaux.....26%
Ingrédients inertes.....74 %

Des informations concernant la teneur et les niveaux de métaux dans ce produit sont disponibles sur Internet à l'adresse : <http://www.aapfco.org/metals.htm>

OBJET:

Stimuler la croissance des plantes et atténuer le stress abiotique. Appliquer sur le sol, les plantes existantes, les lits de semences ou les racines au moment de la transplantation pour toutes les plantes. Établir un contact physique entre le produit et les racines/graines de la plante. ProVia AP21 peut être mélangé avec d'autres entrées ou appliqué de manière autonome. Un test en pot est recommandé avant de mélanger avec d'autres engrais ou pesticides. Mélanger ProVia AP21 avec la quantité d'eau requise et appliquer.

Dosage Recommendation and direction of use:

Cultures	Taux/Ha (ml)	Direction d'utilisation
Plein champ: Céréales, légumineuses, racines, oléagineux, fruits et légumes	850-1.2 Liter 1 à 3 candidatures une saison	Application dans le sillon, irrigation et foliaire : utiliser le produit dans la quantité d'eau requise et appliquer pendant le cycle de croissance.
Cultures transplantées: petits fruits, raisin, pomme, plantes ornementales	850-1.2 Liter 1 à 3 candidatures une saison	Application dans le sillon, irrigation et foliaire : utiliser le produit dans la quantité d'eau requise et appliquer pendant le cycle de croissance.
Culture en serre	FOLIAIRE/GOUTTE À GOUTTE : 120 - 250 ml/100 litres d'eau SOL/SUBSTRAT : 2,4 litres/hectare 3 à 6 applications tous les 10 à 15 jours	
Cultures établies: petits fruits, raisins, pommes et autres fruits, plantes ornementales et arbustes	1.2 - 2.4 litre. 2 à 3 candidatures par saison	Irrigation et application foliaire : Utiliser le produit dans la quantité d'eau requise et appliquer pendant le cycle de croissance.
Pelouse et graminées	1.2 - 2.4 litre. 2 à 3 candidatures par saison	Irrigation et application foliaire : Utiliser le produit dans la quantité d'eau requise et appliquer pendant le cycle de croissance.

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.

NUVIA Technologies Inc.

Expertise en biochimie agricole, microbiologie, génie des bioprocédés et applications environnementales.

85 Chambers Dr. Alax, ON L1T 1E2 Canada nuviatec.com



Produit disponible en:
1L, 5L, 10L,
1,000L IBC Tote

Numéro d'enregistrement XXXXXX Loi sur les engrais
2024167F

VÊTEMENTS DE PROTECTION: Portez un masque de protection, des gants, des lunettes de sécurité et des vêtements de protection lors que manipulation. Utilisez des équipements et des vêtements approuvés par le NIOSH.

ATTENTION: Ce produit contient du soja. Des effets indésirables peuvent survenir chez les personnes sensibles. En cas de contact avec la peau, laver à l'eau et au savon. Portez un masque anti-poussière et des gants de protection. En cas de réaction allergique, consulter un médecin.

GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

PREMIERS SECOURS:

Si tu inspires:

Si les vapeurs du brouillard provoquent une irritation ou une détresse, sortir à l'air frais.

Si Contact avec la peau: En cas de contact avec la peau, rincer abondamment à l'eau claire. Retirer immédiatement les vêtements contaminés ou saturés. Si l'irritation persiste, consultez immédiatement un médecin. Gardez-le au chaud dans une position confortable et couvrez-le d'une couverture.

Si contact visuel:

En gardant les yeux ouverts, rincer immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant au moins 15 minutes. Retirez les lentilles de contact si possible. Consultez un médecin si nécessaire.

Si avalé

Rincer la bouche à l'eau claire. Boire beaucoup d'eau salée, faire vomir. Consultez immédiatement un médecin

Stockage et manutention: Garder du gel. Conservez le récipient ouvert dans un endroit frais et hermétique. À consommer de préférence avant 24 mois à compter de la date de fabrication. Éliminer de manière responsable conformément aux réglementations locales.

SDS: Veuillez lire la fiche d'information de sécurité du produit avant utilisation

BATCH NO:

MFG DATE:

EXP DATE:



CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ:

L'utilisation de ce produit étant hors de notre contrôle, nous déclinons toute responsabilité pour toute mauvaise utilisation ou réclamation contraire, à l'exception de la qualité du produit.

Toutes les marques et noms commerciaux sont la propriété de NuVia Technologies, tous les droits sont réservés. Ce label peut ne pas être déposé dans tous les États. En raison du manque de contrôle de l'utilisation, de la dose, des conditions environnementales et météorologiques au moment de l'application, aucune garantie d'aucune sorte, expresse ou implicite, concernant l'utilisation de ce produit par le fabricant ou le vendeur, l'utilisateur assume tous les risques d'utilisation, et la manipulation.