



21-0-0

Promotina healthier crop growth

Favorise une croissance plus saine des cultures

An excellent source of foliar nitrogen that does not affect leaf tissues. Une excellente source d'azote foliaire qui n'affecte pas les tissus foliaires.

Registration number 2019157M Fertilizers Act.

READ THE ENTIRE LABEL BEFORE USING THIS PRODUCT, DIRECTIONS FOR USE: Wheat, canola. soybean, peas, lentils and other pulses, corn, potato, flax: Apply as a foliar spray at 2.5 L per hectare (1 L / acre) with a minimum of 50 L of water per hectare (20 L / acre). Apply during the early growth phase (herbicide timing) and after pollination (fungicide timing). Spray early in the morning or late afternoon when the sun is lower in the sky. Do not apply when air temperatures are above 29°C. Avoid spraying on windy days.

Use this product on the basis of soil and tissue analysis in accordance with recommendations of a qualified person or institution or apply according to recommendations in your approved nutrient program. 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.

COMPATIBILITY: This product is compatible with most pesticides and fertilizers. If compatibility is uncertain, conduct a jar test before use.

Mix with other products in the following order:

Water, Agrochemical, Proform N™. Keep agitator running while mixing and spraying.

WARRANTY AND CONDITIONS OF SALE: Manufacturer warrants that this material conforms to the chemical description hereon and is reasonably fit for use as directed. No other warranty is made, either expressed or implied.

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS:	Amino acids 1.09%
	Ascorbic acid 0.1%
Iron (Fe) (actual) 0.006%	Vitamin B1 (thiamine hydrochloride) 0.15%
Magnesium (Mg) 0.15%	Vitamin B2 (riboflavin) 0.007%
Sulfur (S) 0.2%	Vitamin B6 (pyridoxine hydrochloride) 0.1%
EDDHA (ethylenediamine-N,N'-bis(2-hydroxyphenylacetic acid)) 0.00078%	

Numéro d'enregistrement 2019157M Loi sur les engrais.

LISEZ L'ÉTIOUETTE AU COMPLET AVANT D'UTILISER CE PRODUIT. MODE D'EMPLOI : BIÉ, canola, soia, pois, lentilles et autres légumineuses, maïs, pomme de terre, lin : Appliquer par pulvérisation foliaire au taux de 2.5 L par hectare (1 L / acre) avec un minimum de 50 L d'eau par hectare (20 L / acre). Appliquer au début de la phase de croissance (au moment de l'application d'herbicide) et après la pollinisation (au moment de l'application de fongicide). Pulvériser tôt le matin ou en fin d'après-midi lorsque le soleil est plus bas. Ne pas appliquer lorsque la température de l'air est supérieure à 29 °C (84 °F). Éviter de pulvériser lors des jours venteux. Utilisez ce produit sur la base d'analyses de sol et de tissus conformément aux recommandations d'une personne ou d'une institution qualifiée ou appliquez-le conformément aux recommandations de votre programme de nutriments approuvé. Ce produit peut être mélangé en réservoir avec des pesticides. Dans certains cas, le mélange en réservoir avec des produits antiparasitaires peut entraîner une réduction de l'efficacité du pesticide ou une augmentation des dommages causés à la culture hôte. L'utilisateur doit contacter l'entreprise responsable du produit antiparasitaire avant d'appliquer tout mélange en réservoir. **COMPATIBILITÉ**: Ce produit est compatible avec la plupart des engrais et pesticides. Si la compatibilité est inconnue, effectuez un test de bocal avant l'utilisation, **Mélanger** avec d'autres produits dans l'ordre suivant : Eau, Produit agrochimique, Proform N^{MC}, Garder l'agitateur en marche pendant le mélange et la pulvérisation. GARANTIE ET CONDITIONS DE **VENTE**: Le fabricant garantit que ce matériau est conforme à la description chimique ci-dessous et qu'il est raisonnablement apte à être utilisé conformément aux instructions. Aucune autre garantie n'est offerte, qu'elle soit expresse ou implicite.

Azote total (N) 21 %	Acides aminés 1,09 % Acide ascorbique 0,1 % Vitamine B1 (chlorhydrate de thiamine) 0,15 %
	Vitamine B2 (riboflavine)0,007 %
	Vitamine B6 (chlorhydrate de pyridoxine) 0,1 % -hydroxyphénylacétique)) 0,00078 %

Net Weight: Poids net: 11.3 kg (24.9 lb)

Net contents: Contenunet. 10 L (2.6 gal)

Lot Number: Numéro de lot: 0-00000

Best Before: Meilleur avant: 0000-00-00





CAUTION: THIS FERTILIZER CONTAINS IRON AND SHOULD BE USED ONLY AS RECOMMENDED. IT MAY PROVE HARMFUL WHEN MISUSED. PRODUCT CONTAINS SOY IN THE FORM OF HYDROLYZED SOYBEAN MEAL. ADVERSE REACTIONS MAY OCCUR IN SENSITIVE PERSONS. IF ALLERGIC REACTION OCCURS, SEEK MEDICAL ATTENTION.

PRECAUTIONARY STATEMENTS: Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Wear protective gloves, clothing, eye protection and face protection. Wear dust mask and protective gloves. If mists are present and ventilation is absent or poor, use an air purifying respirator. Do not eat, drink or smoke when using this product. Wash up thoroughly before eating, drinking, smoking and leaving work.

FIRST AID: IF SWALLOWED: Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. Seek medical attention if you feel unwell. IF ON SKIN: Immediately take off all contaminated clothing. Wash skin with soap and water (or shower). Wash contaminated clothing before reuse. Seek medical attention if irritation persists. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Seek medical attention if you feel unwell. IF IN EYES: Immediately flush eyes with a gentle stream of water for 15 minutes while holding the upper and lower eyelids open. Remove contact lenses, if present and easy to do. Seek medical attention if irritation persists.

STORAGE: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. Store locked up in a cool, dry, well ventilated area away from food or feed storage. DO NOT FREEZE.

DISPOSAL: Dispose of this product and its container in accordance with Federal, Provincial, and Local regulations.

Call +1 877-715-9305 and refer to SDS (scan QR code or visit active agri.com/proform-n).



MISE EN GARDE: CET ENGRAIS CONTIENT DU FER ET DOIT ÊTRE UTILISÉ UNIQUEMENT COMME RECOMMANDÉ. IL PEUT ÊTRE NOCIF LORSQU'IL EST MAL UTILISÉ. LE PRODUIT CONTIENT DU SOJA SOUS FORME DE FARINE DE SOJA HYDROLYSÉE. DES RÉACTIONS INDÉSIRABLES PEUVENT SE PRODUIRE CHEZ LES PERSONNES SENSIBLES. EN CAS DE RÉACTION ALLERGIQUE. CONSULTER UN MÉDECIN.

CONSEILS DE PRUDENCE: Procurer des instructions spéciales avant l'utilisation. Ne pas manipuler jusqu'à ce que toutes les précautions ont été lues et comprises. Portez des gants et des vêtements de protection et une protection des yeux et du visage. Porter un masque anti-poussière et des gants de protection. Si des brumes sont présentes et que la ventilation est absente ou inadéquate, utilisez un respirateur purificateur d'air. Ne pas manger, boire ni fumer lors de l'utilisation de ce produit. Lavez-vous soigneusement avant de manger, de boire, de fumer et de quitter le travail.

PREMIERS SOINS: EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. Ne PAS provoquer le vomissement. Consultez un médecin si vous ne vous sentez pas bien. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Enlever immédiatement les vêtements contaminés. Laver la peau à l'eau et au savon (ou prendre une douche). Laver les vêtements contaminés avant leur réutilisation. Si l'irritation persiste, consulter un médecin. EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'air frais et la garder confortable pour la respiration. Consultez un médecin si vous ne vous sentez pas bien. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer immédiatement les yeux avec un jet d'eau doux pendant 15 minutes tout en gardant les paupières supérieures et inférieures ouvertes. Enlever les lentilles de contact si la personne en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

STOCKAGE: GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Conserver sous clé dans un endroit frais, sec et bien ventilé, à l'écart des denrées alimentaires ou des aliments pour animaux.

NE PAS CONGELER. **ÉLIMINATION :** Éliminer ce produit et son contenant conformément aux règlements fédéraux, provinciaux et locaux.

EN CAS D'URGENCE CHIMIQUE:

Appelez le +1 877-715-9305 et consultez la FDS (scannez le code QR ou visitez activeagri.com/proform-n).



Active AgriScience Inc. DISCLAIMER: Please read this limitation carefully as it impacts your legal rights. It is understood and agreed that Active AgriScience Inc. ("Active") does not guarantee that use of this Product will yield any specific results. Active's legal liability, and that of its employees or agents, arising from use of this product shall be limited to the cost paid for the product regardless of whether any loss arose from Active's own negligence or breach of contract or any other cause. Under no circumstances shall Active be liable, beyond the cost paid for the product, for direct, consequential, incidental, or special damages, including, but not limited to, damage or destruction of a crop, reduced yield from any crop, or contamination of any property. Use or sale of this product confirms acceptance of this limitation of legal liability.

Active AgriScience Inc. AVISDE NON-RESPONSABILITÉ: Veuillez lire attentivement cette limitation carelle affecte vos droits légaux. Il est entendu et convenu qu'Active AgriScience Inc. (« Active ») ne garantit pas que l'utilisation de ce produit donnes résultats spécifiques. La responsabilité légale d'Active, et celle de ses employés ou agents, résultant de l'utilisation de ce produit sera limitée au coût payé pour le produit, indépendamment du l'afiq u'une petre t'esuilte de la propre négligence d'Active ou d'une rupture de contrat ou de toute autre cause. Active ne sera en aucur cas tenue responsable, au-deld du coût payé pour le produit, des dommages directs, indirects, accessions opéciaux, y compris, mais sans s'y limiter, les dommages ou la destruction d'une récolte, la réduction du rendement de toute récolte ou la contamination de toute propriété. L'utilisation ou la vente de ce produit confirme l'acceptation de cette limitation de responsabilité (eals).