

Net Weight: Poids net : 12.0 kg (26.5 lb)

Net contents: Contenu net : 10 L (2.6 gal)

Lot Number: Numéro de lot : 0-00000

Best Before: Meilleur avant: 0000-00-00

active PEAS LENTILS SOYBEANS

Contains nutrients to support seed germination and root growth and is compatible with inoculants. Contient des nutriments pour soutenir la germination des graines et la croissance des racines et est compatible avec les inoculants.

Registration Number 2024038M Fertilizers Act.

DIRECTIONS FOR USE: READ THE ENTIRE LABEL BEFORE USING THIS PRODUCT. SHAKE WELL BEFORE USING. Apply once before seeding as a seed nutrient dressing to soybeans, faba beans, peas, lentils, chickpeas and other beans using 2 ml / kg of seed. Seed coating can be done simultaneously with Active PLS™ and compatible agrochemicals. If using Active PLS™ without additional agrochemicals, dilute with water (1:1 ratio) to ensure uniform coverage of seeds. Calibrate equipment to release the required amount of Active PLS™ (and other agrochemicals) based on seed flow rate. Thoroughly mix seeds with the Active PLS™ (and other agrochemicals). A colouring additive allows a visual check to ensure all seeds are uniformly coated. Allow treated seeds to air dry for 5-10 min before seeding. Application rates exceeding recommended rates can negatively affect seed germination. Always follow label directions. 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.

| GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS: | |
|---|-------------------------------|
| Total nitrogen (N) | |
| Available phosphoric acid (P2O5) 10% | Molybdenum (Mo)(actual) 0.05% |
| Soluble potash (K ₂ O) 10% | Nickel (Ni)(actual) 0.001% |
| Boron (B)(actual) 0.1% | Zinc (Zn)(actual) 0.2% |
| Cobalt (Co)(actual) 0.04% | Fulvic acid |
| Iron (Fe)(<i>actual</i>) 0.005% | Lactic acid |
| EDDHA (Ethylenediamine-N,N'-bis(2-hydro | xyphenylacetic acid) 0.0125% |
| EDTA (Ethylenediaminetetraacetic acid) | 0.36% |

Numéro d'enregistrement 2024038M Loi sur les engrais.

MODE D'EMPLOI : LISEZ L'ÉTIQUETTE AU COMPLET AVANT D'UTILISER CE PRODUIT. BIEN AGITER AVANT L'UTILISATION. Appliquer comme traitement des semences nutritif pour le soja, les féveroles, les pois, les lentilles, les pois chiches et les autres haricots au taux de 2 ml/kg de graines. L'enrobage des semences peut être effectué simultanément avec Active PLSMC et des produits agrochimiques compatibles. Si vous utilisez Active PLS^{MC} sans produits agrochimiques supplémentaires, diluer avec de l'eau (rapport 1:1) pour assurer une couverture uniforme des semences. Calibrer l'équipement pour libérer la quantité requise d'Active PLS^{MC} et d'autres produits agrochimiques en fonction du débit de semences. Bien mélanger les graines avec le mélange Active PLSMC (et d'autres produits agrochimiques). Un additif colorant permet un contrôle visuel pour s'assurer que toutes les graines sont uniformément enrobées. Laisser les graines traitées sécher à l'air pendant 5 à 10 minutes avant de semer. Des taux d'application dépassant les taux recommandés peuvent avoir un effet négatif sur la germination des graines. Toujours lire et suivre les directives sur l'étiquette. 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

2-10-10

| $l'entre prise \ responsable \ du \ produit \ antiparasitaire \ avant \ d'appliquer \ tout \ m\'elange \ en \ r\'eservoir.$ | | | |
|---|--|--|--|
| $ \begin{array}{lll} \mbox{Acide phosphorique disponible (P20s) 10 \%} \\ \mbox{Potasse soluble (K20)} & 10 \% \\ \mbox{Bore (B)(réel)} & 0,1 \% \\ \mbox{Cobalt (Co)(réel)} & 0,04 \% \\ \end{array} $ | | | |





COMPATIBILITY: Compatible with Rhizobium and Bradyrhizobium inoculants. This product is compatible with most other pesticides and fertilizers. If compatibility is uncertain, conduct a jar test prior to use. Add tank mix partners in the following order: Seed, Agrochemical, Active PLS™, Inoculants. Keep agitator running while mixing.

CAUTION: THIS FERTILIZER CONTAINS BORON, COBALT, IRON, MANGANESE, MOLYBDENUM, NICKEL, AND ZINC AND SHOULD BE USED ONLY AS RECOMMENDED. IT MAY PROVE HARMFUL WHEN MISUSED.

PRECAUTIONARY STATEMENTS: Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Wear chemical resistant gloves, coveralls, goggles and face protection. 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. Rinse skin with 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. **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. **FOR CHEMICAL EMERGENCY:**

Call +1877-715-9305 and refer to SDS (scan QR code or visit active agri.com/active-pls).



Manufactured by: Fabriqué par :

Active AgriScience Inc. 3422 Millar Avenue, Saskatoon, SK S7K SY7, Canada 1-639-398-0485. activeagriscience.com

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 is liable, beyond the cost paid for the product, for dierct. consequential, incidental, or special damages, includina, but not limited to, damage or destruction of a crop. reduced vield

from any crop, or contamination of any property. Use or sale of this product confirms acceptance of this limitation of legal liability.

COMPATIBILITÉ: Compatible avec les inoculants Rhizobium et Bradyrhizobium. Ce produit est compatible avec la plupart des engrais et pesticides. Si la compatibilité est inconnue, effectuez un test de bocal avant utilisation. Ajoutez les partenaires de mélange en réservoir dans l'ordre suivant: Semences, produits agrochimiques, Active PLS^{MC}, inoculants. Gardez l'agitateur en marche pendant le mélange. MISE EN GARDE: CET ENGRAIS CONTIENT DU BORE, DU COBALT, DU FER, DU MANGANÈSE, DU MOLYBDÈNE, DU NICKEL ET DU ZINC ET DOIT ÈTRE UTILISÉ UNIQUEMENT TEL QUE RECOMMANDÉ. IL PEUT ÈTRE NOCIF LORSQU'IL EST MAL UTILISÉ. 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. Si des brumes sont présentes et que la ventilation est absente ou inadéquate, utilisez un respirateur purificateur d'air. Ne pas manger, boire in 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. Rincer la peau à l'eau (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.

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.

EN CAS D'URGENCE CHIMIQUE:

Appelez le +1 877-715-9305 et consultez la FDS (scannez le code OR ou visitez activeagri.com/active-pls).



Active AgriScience Inc. AVIS DE NON-PESPONSABILITÉ: Veuillez lire attentivement cette limitation car elle affecte vos droits légaux. Il est entendu et convenu qu'Active AgriScience Inc. (« Active ») ne garantit pas que l'utilisation de ce produit donner activates 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 fait qu'une petre fasilte de la propre négligence d'Active ou d'une rupture de contrat ou de toute autre cause. Active ne sera en aucun cas tenue responsable, au-deld du coût payé pour le produit, des dommages directs, indirects, accessions spéciaux, 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 proviété. L'utilisation ou la vente de ce produit confirme l'accertation de cette limitation de responsabilité léaals.