

Keep 1" clear of text
NO PRINT ZONE - for sewing to bag



syngenta.

GROUPS/GROUPES	4	7	12	U17	FUNGICIDES/FONGICIDES
GROUP/GROUPE	28				INSECTICIDES

TREATED SEED. DO NOT USE FOR FEED, FOOD, OR OIL PURPOSES.

This seed has been treated with fludioxonil, metalaxyl-M and S-isomer, sedaxane and picarbutrazox fungicides, and the insecticide cyantraniliprole. Do not use for food, feed or oil purposes. Store away from feeds and foodstuffs. When treating seeds, handling and planting treated seed, workers must wear cotton coveralls or long sleeved shirt and long pants, chemical-resistant gloves, and socks and work boots. A closed-cab tractor is required during planting of treated small grain cereal seeds. For all other seeds, open cab planting is permitted. Gloves are not required within a closed-cab tractor. For good hygiene practice, it is also recommended to wear a NIOSH-approved N95 filtering facepiece respirator (dust mask) that is properly fit tested during all job activities. Do not plant any crop other than cereals, corn, members of Crop Subgroup 20A (Canola/Rapeseed Subgroup) soybeans, dried peas and beans, chickpeas, lentils and dry fava beans within 60 days to fields in which treated seeds were planted. Do not graze or feed livestock on seeded area for 45 days after planting soybean, or 60 days after planting dried shelled peas and beans, chickpeas, lentils and dry broad beans (Crop Subgroup 6C). Toxic to bees. Follow best management practices to help minimize dust exposure to pollinators during planting of treated seed; refer to the complete guidance "Pollinator Protection: reducing risk from treated seed" on the Health Canada website (www.canada.ca/pollinators). Do not contaminate food, feed or domestic water supplies. Keep out of the reach of children and animals. This product is TOXIC for fish and other aquatic organisms. Any spilled or exposed seeds and dust must be incorporated into the soil or otherwise cleaned up.

OTHER PRECAUTIONS FOR ALL SEED TREATMENTS: Treated seed is toxic to birds and small wild mammals. Any spilled or exposed seeds must be incorporated into the soil or otherwise cleaned up from the soil surface. This product is toxic to fish and aquatic invertebrates. Do not apply directly to water, or to areas where surface water is present. In cleaning of equipment or disposing of wastes, do not contaminate water used for human or animal consumption or by wildlife and aquatic life or for irrigation purposes. Keep out of reach of children and animals.

STORAGE AND DISPOSAL: Store in a well-ventilated, secure area away from food, beverages, tobacco products and feedstuffs. Do not allow children, pets, or livestock to have access to treated seed. Do not use bag or container for refilling with food or feedstuff. Dispose of unused treated seed and empty container according to provincial requirements.

IN CASE OF EMERGENCY INVOLVING A MAJOR SPILL, FIRE OR POISONING CALL 1-800-327-8633 (FASTMED)
Have the product container or label with you when calling a poison control centre or doctor, or going for treatment. Material Safety Data Sheet related information is available by calling **1-87-SYNGENTA (1-877-964-3682)** or by visiting www.syngenta.ca.

Warning: Contains the Allergen Soy CAUTION - EYE IRRITANT

Inoculated with Optimize^{MD} LV Inoculant

a biological, has been applied to this seed. This product is treated with *Bradyrhizobium japonicum*.
Registration Number 2020096A Fertilizers Act.

Inoculant not effective after June 15 of the treatment year.

Planting recommendation: As with all seed coatings, some adjustments of planting rates may be required. To obtain your desired seeding rate, it is recommended that you calibrate your planter. **Planting Time Frame:** For best results, the seed should be planted as soon as possible after inoculation and within the indicated time. For a list of compatible fungicide treatments, contact Novozymes at 1-888-744-5662. **Note:** Make sure planting mechanism is clean and drill tubes are properly adjusted. Empty seed box each day.

Store this seed in cool, dry place just as you would any other kind of seed. Keep out of reach of children. Please check SDS for more information. Avoid prolonged or repeated skin contact and inhalation. Recommend use of dust mask, safety glasses and protective gloves when handling inoculated seed. Seed treated with Optimize^{MD} LV inoculant is not recommended for food, feed or oil purposes. Contains microorganisms. Microorganisms have the potential to elicit allergic reactions. For sensitized individuals, use appropriate personal protective equipment (PPE) to reduce exposure to treated seed. **First Aid:** If inhaled, remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. If contact or eye irritation occurs, hold eye open and rinse gently with water for 15 minutes. If wearing contact lenses, remove after first 5 minutes, and continue rinsing.

For emergency medical treatment information, Call Day or Night: 1-800-424-9300.

For Medical, Transportation, Spill or Other Emergencies Call 24 hours a Day 1-800-424-9300.

Registration number 2020096A Fertilizers Act. 19068 10.19

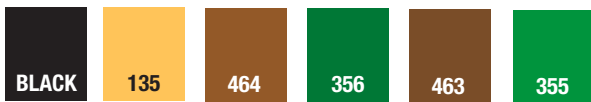
Tous les droits sont réservés. Numéro d'immatriculation 2020096A. 19068 10.19

novozymes

FOM-18115

Keep 1/2" clear of text
NO PRINT ZONE - for sewing to bag

FINISHED SIZE 3.5 X 7



Keep 1" clear of text
NO PRINT ZONE - for sewing to bag

SEMENCES TRAITÉES – NE PAS UTILISER COMME NOURRITURE DE CONSOMMATION HUMAINE OU ANIMALE NI POUR LA PRODUCTION D'HUILE. Ces semences ont été traitées avec les fongicides fludioxonil, métalaxyl-M et isomère-S, sédaxane et picarbutrazox et du cyntraniliprole, un insecticide. Ne pas utiliser comme aliment de consommation humaine ou animale ni pour la production d'huile. Conserver à l'écart des aliments de consommation humaine ou animale. Lorsque le traitement des semences, le traitement et la plantation de semences traitées, les travailleurs doivent porter une combinaison en coton ou une chemise à manches longues et un pantalon, des gants résistant aux produits chimiques, et des chaussures et des boîtes de travail. Les gants ne sont pas requis à l'intérieur d'un tracteur avec cabine fermée. Un tracteur à cabine fermée est requis lors de l'ensemencement de semences de petite céréales à grains traitées. Pour toutes les autres semences, l'ensemencement en cabine ouverte est autorisée. Afin d'assurer une bonne hygiène au travail, il est également recommandé de porter en tout temps un respirateur à masque filtrant N95 approuvé par le NIOSH (masque antipoussière) qui est correctement ajusté. Ne pas planter d'autres cultures que les céréales, le maïs, les membres du sous-groupe 20A (canola / soja sous-groupes) le soja, les pois secs et les haricots, les pois chiches, les lentilles et les fèves sèches dans les 60 jours aux champs où des semences traitées ont été plantées. Ne pas faire paître ou nourrir le bétail sur les superficies cultivées pendant 45 jours après la plantation de soja, ou 60 jours après la plantation de haricots et pois écosés récoltés secs, pois chiches, lentille et féverole (sous-groupe 6C). Ce produit est toxique pour les abeilles. Suivre les pratiques exemplaires de gestion pour aider à minimiser l'exposition aux poussières de pollinisateurs lors de la plantation de semences traitées. Consultez le guide intitulé Protection des insectes pollinisateurs et utilisation responsable des semences traitées – Pratiques exemplaires de gestion affiché sur le site Web de Santé Canada (www.canada.ca/pollinisateurs). Ne pas contaminer les aliments destinés à la consommation humaine ou animale ni les réserves d'eau potable. Garder hors de la portée des enfants et des animaux. Ce produit est TOXIQUE pour les poissons et les autres organismes aquatiques. Si des semences traitées sont renversées à l'extérieur ou exposées, elles doivent être enfouies dans le sol ou ramassées.

AUTRES PRÉCAUTIONS POUR TOUS LES TRAITEMENTS DE SEMENCES : Les semences traitées sont toxiques pour les oiseaux et pour les petits mammifères sauvages. Si des semences traitées sont renversées à l'extérieur ou exposées, elles doivent être enfouies dans le sol ou ramassées. Ce produit est toxique pour les poissons et les invertébrés aquatiques. Ne pas appliquer directement dans l'eau, ni à des endroits où se trouvent des eaux de surface. Pendant le nettoyage de l'équipement ou l'élimination des déchets, ne pas contaminer l'eau utilisée pour la consommation humaine ou animale, par la faune terrestre ou aquatique ou pour l'irrigation. Garder hors de la portée des enfants et des animaux.

ENTREPOSAGE ET DISPOSITION : Conserver dans un endroit sécurisé et bien aéré, à l'écart des aliments ou boissons de consommation humaine et animale et des produits du tabac. Éviter que des enfants, des animaux de compagnie ou du bétail aient accès aux semences traitées. Ne pas réutiliser les sacs et les contenants vides pour entreposer des aliments destinés aux humains ou aux animaux. Éliminer les semences traitées inutilisées et les contenants vides conformément aux règlements provinciaux.

EN CAS D'URGENCE CONCERNANT UN DEVERSEMENT D'IMPORTANCE, UN INCENDIE OU UN EMPOISONNEMENT, COMPOSER LE 1-800-327-8633 (FASTMED)

Avoir en main le contenant ou l'étiquette du produit lorsqu'on appelle un centre antipoison ou un médecin ou lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale. Les renseignements relatifs à la fiche signalétique peuvent être obtenus en appelant au **1-87-SYNGENTA (1-877-964-3682)** ou en visitant le www.syngenta.ca.

Avertissement : Contient l'allergène Soja

ATTENTION - IRRITANT POUR LEX UEUX

Inoculé avec Optimize^{MD} LV Inoculante

un produit biologique a été appliqué sur cette semence.

Ce produit est traité à *Bradyrhizobium japonicum*.

Numéro d'enregistrement 2020096A Loi sur les engrais.

Inoculante non efficace après Juin 15 année de traitement.

Recommandation pour le semis : Certains ajustements aux taux d'ensemencement peuvent être requis. Pour obtenir le taux d'ensemencement désiré, il est recommandé de calibrer le semoir. **Fenêtre d'ensemencement :** Pour de meilleurs résultats, l'ensemencement doit se faire le plus rapidement possible après l'inoculation et dans les délais indiqués. Pour une liste des traitements fongicides compatibles, contactez la société Novozymes au 1-888-744-5662. **Remarque :** Assurez-vous que le mécanisme d'ensemencement est propre et que les tubes à semence sont bien réglés. Vider chaque jour la trémie du semoir.

Entreposer ces semences dans un endroit frais et sec comme on le ferait pour tout type de semence. Garder hors de la portée des enfants. Veuillez vérifier la fiche santé-sécurité pour plus d'informations. Éviter tout contact prolongé ou répété avec la peau ainsi que l'inhalation. Il est recommandé d'utiliser un masque anti-poussières, des lunettes de sécurité et des gants protecteurs pendant la manipulation des semences inoculées. Les semences traitées avec l'inoculant Optimize^{MD} LV ne sont pas recommandées pour la nourriture, le fourrage ni les huiles. Contient des microorganismes. Les microorganismes peuvent provoquer des réactions allergiques. Les individus sensibilisés doivent utiliser de l'équipement de protection personnel pour réduire l'exposition aux semences traitées. **Premiers Soins :** En cas d'inhalation, déplacez la personne à l'air frais et assurez-vous qu'elle peut respirer confortablement. Gardez l'œil ouvert et rincez-le délicatement à l'eau pendant 15 minutes. Retirez les lentilles contactées, s'il y a lieu, après 5 minutes, puis continuez le rinçage.

Pour des informations sur le traitement médical en cas d'urgence, appelez le jour ou la nuit : 1-800-424-9300.

En cas d'urgence médicale ou relative au transport ou à un déversement, ou pour toute autre urgence, appelez, 24 h sur 24, au 1-800-424-9300.

FORTENZA®, VAYANTIS®, the Alliance Frame  the Syngenta logo and the Purpose Icon  are trademarks of a Syngenta Group Company.

Optimize^{MD} is trademark of Novozymes A/S. © 2019 Novozymes. All rights reserved.

FORTENZA®, VAYANTIS®, le symbole de l'Alliance  le logo Syngenta et le symbole du But  sont des marques de commerce d'une compagnie du groupe Syngenta.

Optimize^{MD} est une marque commerciale de Novozymes A / S. © 2019 Novozymes.

Keep 1/2" clear of text
NO PRINT ZONE - for sewing to bag

FINISHED SIZE 3.5 X 7

