# TagTeam<sup>®</sup> BioniQ<sup>™</sup> granules granulés

*MultiAction*® legume fertility for Fertilité des légumineuses *MultiAction*™ pour

### chickpea pois chiches

#### **GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS**

ACTIVE: 1.0 X 10<sup>6</sup> cfu/g Penicillium bilaiae

1.0 X 10<sup>8</sup> viable cfu/g *Mesorhizobium ciceri* 2.0 x 10<sup>6</sup> viable cfu/g *Bacillus amyloliquefaciens* 

4.7 x 10⁵ cfu/g *Trichoderma virens* 

INERT: peat-based carrier

## NON-PLANT FOOD INGREDIENT Not a fertilizer substitute

#### Warning

May form combustible dust concentrations in air.

#### **How it Works**

The active ingredients in TagTeam® BioniQ™ granular for chickpea are *Penicillium bilaiae*, *Trichoderma virens*, *Bacillus amyloliquefaciens* and *Mesorhizobium ciceri*. *Mesorhizobium ciceri* forms root nodules which convert atmospheric nitrogen into forms the plant can use. *Bacillus amyloliquefaciens* and *Trichoderma virens* can increase the availability and uptake of certain important plant nutrients. *Penicillium bilaiae* makes less-available residual soil phosphate available for crop use. TagTeam® BioniQ™ is not a fungicide and it will not replace your standard fungicide seed treatment.

#### Vaga ot wor

Shipping and stacking of TagTeam® BioniQ™ granular may cause some granules to become compacted. Loosen any compacted granules before using this product. Screen granular product when filling tank or seed cart.

TagTeam® BioniQ™ granular should be applied directly with the seed in the seed row using a granular tank for application. Application rates will vary according to row spacing; refer to Table 1 for details. Apply in-furrow only. Do not band. Do not mix TagTeam® BioniQ™ granular in the same tank with fertilizers, granular pesticides, or seed. TagTeam® BioniQ™ granular can be used with pesticide treated seed. Do not leave TagTeam® BioniQ™ granular in tank or seed cart overnight. Be sure to calibrate your equipment to deliver the correct amount of TagTeam® BioniQ™ granular per acre for your row spacing, refer to Table 1 for details. Under humid conditions, reduce the weight of TagTeam® BioniQ™ granular per tank and check flow on a regular basis.

Lot Number / Numéro de lot:

Expiry date / Utiliser avant:

Net Contents / Contenu Net 454 kg (1,000 lb)

#### **ANALYSE MINIMALE GARANTIE**

ACTIFS: 1,0 x 10<sup>6</sup> cfu/g de Penicillium bilaiae

1,0 x 10<sup>8</sup> cfu/g de *Mesorhizobium ciceri* viables 2,0 x 10<sup>6</sup> cfu/g de *Bacillus amyloliquefaciens* viables

4,7 x 10<sup>5</sup> cfu/g de *Trichoderma virens* 

INERTES : support à base de tourbe

### INGRÉDIENT AUTRE QU'UN ÉLÉMENT NUTRITIF POUR LES PLANTES

Ne remplace pas un engrais

#### Avertissement

Peut former des nuages de poussières combustibles dans l'air

#### Fonctionnement

Les ingrédients actifs de TagTeam<sup>MD</sup> BioniQ<sup>™</sup> en granules pour les pois chiche sont *Penicillium bilaiae, Trichoderma virens, Bacillus amyloliquefaciens, Mesorhizobium ciceri* forme des nodules sur les racines qui convertissent l'azote atmosphérique en substances que les plantes peuvent utiliser. *Bacillus amyloliquefaciens* et *Trichoderma virens* peuvent accroître la disponibilité et l'absorption de certains nutriments importants pour les plantes. *Penicillium bilaiae* augmente la disponibilité du phosphate résiduel présent dans le sol mais peu disponible pour la culture. TagTeam<sup>MD</sup> BioniQ<sup>™</sup> n'est pas un fongicide et ne pourra pas remplacer votre traitement de semences fongicide habituel.

#### Application

Les granulés de TagTeam<sup>MD</sup> BioniQ<sup>™</sup> peuvent se compresser pendant l'expédition et l'empilage. Il faut détacher les granulés compressés avant d'utiliser ce produit. Filtrez le produit granulaire en remplissant le réservoir ou le chariot de graine.

Les granulés TagTeam<sup>MD</sup> BioniQ<sup>™</sup> doivent être appliqués en même temps que les graines dans les lignes de semis en utilisant un épandeur pour granulés. Les taux d'application varient en fonction de l'espacement des lignes. Référez-vous au Tableau 1 pour plus de détails. Appliquer uniquement dans le sillon. Ne pas appliquer par bandes. Ne pas mélanger les granulés TagTeam<sup>MD</sup> BioniQ<sup>™</sup> dans la cuve des engrais, pesticides en granulés ou semences. Les granulés TagTeam<sup>MD</sup> BioniQ<sup>™</sup> peuvent être utilisés avec les graines traitées aux pesticides. Ne pas laisser les granulés TagTeam<sup>MD</sup> BioniQ<sup>™</sup> dans la cuve ou le distributeur de semences la nuit. Bien penser à étalonner l'équipement afin d'épandre la quantité correcte de granulés TagTeam<sup>MD</sup> BioniQ<sup>™</sup> par acre en fonction de l'espacement de lignes de semis. Consulter le Tableau 1 pour avoir plus de détails. Par temps humide, réduire le poids de granulés TagTeam<sup>MD</sup> BioniQ<sup>™</sup> par cuve et vérifier son bon écoulement réquilèrement.

novozymes

Novozymes BioAg 3935 Thatcher Avenue Saskatoon, SK Canada S7R 1A3 1-888-744-5662 Product of Canada Produit du Canada

**CHICKPEA / POIS CHICHES** 

7386536-700

Calibrate with 50 kg (110 lbs) before adding more inoculant to the tank or seed cart. A maximum of 454 kg (1,000 lbs) per tank should be used.

- Before using, make sure the hopper, rotor, feed mechanism, and calibration equipment are free from chemical residue, fertilizer, and debris.
- Make sure that the tubing to the planting shoe is as straight and vertical as possible.
- If using an air seeder, ensure that the tank screen is clean when filling tank or seed cart. Follow calibration instructions supplied by the air cart manufacturer. Check flow regularly.
- If augering, please do so at low speeds to avoid damage to TagTeam® BioniQ™ granular.

Table 1: Table 1: Application rates for TagTeam® BioniQ™ granular inoculant for chickpea

		5		5			
Row spacing (cm)	15.2	17.8	20.3	22.9	25.4	30.5	38.1
Row spacing (in)	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0	12.0	15.0
Application rates (kg/ha)	6.1	5.3	4.6	4.0	3.7	3.1	2.4
Application rates (lb/ac)	5.5	4.7	4.1	3.6	3.3	2.7	2.2

Note: The bulk density for TagTeam® BioniQ^ $^{\text{TM}}$  granular is approximately 0.6 g/cm³ (37 lb/ft³).

#### **Special Considerations**

Environmental conditions can change the flowability of TagTeam® BioniQ™ granular.

- Do not allow TagTeam<sup>®</sup> BioniQ<sup>™</sup> granular to get wet or to dry out.
- In humid conditions, check and clean metering system regularly to ensure consistent flow.

#### **Applicators and Other Handlers**

The active ingredients in TagTeam® BioniQ™ granular chickpea are *Penicillium bilaiae* and Trichoderma virens spores, Mesorhizobium ciceri and Bacillus amyloliquefaciens viable cells. Eye or skin contact, inhalation, or ingestion should be avoided. Wear standard protective clothing and equipment including gloves and safety glasses. Ensure adequate ventilation. Where exposure through inhalation may occur, use respiratory protective equipment. This product contains microorganisms that may have the potential to provoke sensitizing reactions; use appropriate personal protective equipment (PPE) to reduce exposure. Sensitized individuals should wear a NIOSH-approved respirator. In case of contact with skin or eyes, immediately flush exposed areas with plenty of water. Get medical attention if irritation occurs.

#### Storage and Disposal

The active ingredients in TagTeam® BioniQ™ granular inoculant are living organisms and require specific storage conditions to ensure viability and product performance.

To maintain product viability:

- Store bags under cool conditions < 20°C (68°F) away from sunlight and direct heat sources.
- Minimize temperature fluctuations.
- Avoid freeze/thaw cycles
- Use entire contents of bag after opening.
- Use before the expiration date. The expiration date is valid only for unopened bags stored under the conditions listed above.

Unused TagTeam® BioniQ™ granular should be disposed of in accordance with applicable Federal, state/provincial, and local requirements.

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

#### **Limited Warranty**

The seller warrants that this product contains a minimum number of *Penicillium bilaiae*. Trichoderma virens, Mesorhizobium ciceri and Bacillus amyloliquefaciens colony forming units as specified on this label. The Seller makes no other warranty expressed or implied as to product viability or performance since product storage, use and growing conditions are beyond the Seller's control. Seller's guarantee is limited to the terms set out on the label and subject thereto. Buyer assumes the risk to persons or property arising from the use or handling of this product and accepts the product on that condition. If this product does not perform as warranted above, and to the extent consistent with applicable law, customer's sole remedy for breach of warranty shall be replacement of the product or refund of the purchase price paid, at the option of the seller.

EXCEPT AS PROVIDED ELSEWHERE IN WRITING CONTAINING AN EXPRESSED REFERENCE TO THIS WARRANTY AND LIMITATION OF DAMAGES, SELLER MAKES NO OTHER EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTY OR GUARANTEE TO THE EXTENT CONSISTENT WITH APPLICABLE LAW, INCLUDING ANY OTHER EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTY OF FITNESS OR OF MERCHANTABILITY, AND NO AGENT OF SELLER IS AUTHORIZED TO DO SO.

Calibrer avec 50 kg (110 lbs) avant d'ajouter plus d'inoculant à la cuve ou au distributeur de semences. Il faut utiliser un maximum de 454 kg (1 000 lbs) par cuve.

- Avant de l'utiliser, s'assurer que la trémie, le rotor, le mécanisme d'alimentation et l'équipement d'étalonnage ne contiennent pas de résidus chimiques, d'engrais ou de débris
- Vérifier que le tubage vers le patin de plantation est aussi droit et vertical que possible.
- Si un semoir pneumatique est utilisé, vérifier que le tamis de la cuve est propre au moment du remplissage de la cuve ou du distributeur de semences. Suivre les instructions d'étalonnage fournies par le fabricant du chariot à air. Vérifier le débit régulièrement.
- Si une vis sans fin est utilisée, il faut le faire à faible vitesse pour éviter d'endommager les granulés TagTeam<sup>MD</sup> BioniQ<sup>™</sup>

Tableau 1: Taux d'application de l'inoculant pou pois chiche granulaire TagTeam™ BioniQ™

Espacement des lignes (cm)	15,2	17,8	20,3	22,9	25,4	30,5	38,1
Espacement des lignes (pos)	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0	12,0	15,0
Taux d'application (kg/ha)	6,1	5,3	4,6	4,0	3,7	3,1	2,4
Taux d'application (lb/ac)	5,5	4,7	4,1	3,6	3,3	2,7	2,2

Remarque : La masse volumique des granulés TagTeam™ BioniQ™ est en moyenne de 0,6 g/cm³ (37 lb/pi³).

#### Considérations spéciales

Les conditions environnementales peuvent modifier la fluidité des granulés TagTeam<sup>MD</sup> BioniQ<sup>™</sup>.

- Ne pas laisser les granulés TagTeam<sup>MD</sup> BioniQ<sup>™</sup> se mouiller ou sécher.
- Dans des conditions humides, vérifier et nettoyer régulièrement le système de mesure pour assurer un débit régulier.

**Applicateurs et autres équipements de manutention** Les ingrédients actifs de TagTeam<sup>MD</sup> BioniQ<sup>™</sup> en granules pour les pois chiche sont des spores de Penicillium bilaiae et Trichoderma virens, des cellules viables de Mesorhizobium ciceri et Bacillus amyloliquefaciens. Il est conseillé d'éviter tout contact avec les yeux ou la peau, l'inhalation et l'ingestion. Éviter le contact avec les yeux ou la peau, l'inhalation ou l'ingestion. Porter des vêtements et équipements de protection standard, y compris des gants et des lunettes de sécurité. Assurer une ventilation suffisante. Lorsqu'une exposition par inhalation risque de se produire, utiliser des équipements de protection des voies respiratoires. Ce produit contient des microorganismes susceptibles de provoquer des réactions de sensibilisation ; utiliser des équipements de protection individuelle (EPI) adaptés afin de réduire l'exposition. Les personnes sensibilisées doivent porter un respirateur homoloqué NIOSH. En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer immédiatement et abondamment les zones touchées à l'eau claire. Consulter immédiatement un médecin en cas d'irritation.

#### Stockage et élimination

Les ingrédients actifs de l'inoculant pour pois chiche TagTeam™ BioniQ™ sont des organismes vivants qui exigent des conditions de stockage spécifiques pour assurer la viabilité et les performances du produit.

Pour maintenir la viabilité du produit :

- Conservez les sacs au frais <20 °C (<68 °F) loin des rayons directs du soleil et des sources directes de chaleur.
- Minimiser les fluctuations de température.
- Éviter les cycles de gel/dégel.
- Utiliser la totalité du sac une fois ouvert.
- Utiliser avant la date d'expiration. La date d'expiration est valide uniquement pour les sacs non ouverts stockés dans les conditions ci-dessus

Les granulés de TagTeam<sup>MD</sup> BioniQ<sup>™</sup> inutilisés doivent être éliminés conformément aux exigences nationales, régionales et locales en vigueur.

Les informations concernant le contenu et les niveaux de métaux dans ce produit sont disponibles sur Internet au : http://www.aapfco.org/metals.html.

#### Garantie limitée

Le vendeur garantit que ce produit contient un nombre minimum d'unités formant colonies de Penicillium bilaiae, Trichoderma virens, Mesorhizobium ciceri et Bacillus amyloliquefaciens ainsi que, tel qu'indiqué sur cette étiquette. Le Vendeur ne donne aucune autre garantie explicite ou implicite quant à la viabilité ou à la performance du produit puisque les conditions de stockage, d'utilisation et de croissance du produit sont indépendantes de la volonté du Vendeur. La garantie du vendeur se limite aux conditions gurant sur l'étiquette et y est assujettie. L'acheteur assume le risque pour les personnes ou les biens découlant de l'utilisation ou de la manipulation de ce produit et accepte le produit à cette condition. Si ce produit ne fonctionne pas comme garanti ci-dessus, et dans la mesure compatible avec la loi applicable, le seul recours du client en cas de violation de la garantie sera le remplacement du produit ou le remboursement du prix d'achat payé, au choix de Vendeur.

À L'EXCEPTION DE CE QUI EST FOURNI AILLEURS PAR ÉCRIT CONTENANT UNE RÉFÉRENCE EXPRESSE À LA PRÉSENTE GARANTIE ET À LA LIMITATION DES DOMMAGES, LE VENDEUR NE FAIT AUCUNE AUTRE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE OU GARANTIE DANS LA MESURE COMPATIBLE AVEC LA LOI APPLICABLE, Y COMPRIS TOUTE AUTRE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE D'ADAPTATION OU DE QUALITÉ MARCHANDE, ET AUCUN AGENT DU VENDEUR N'EST AUTORISÉ À FAIRE CES FAITS.

TagTeam®, BioniQ™, MultiAction® are registered trademarks of Novozymes A/S. © 2022 Novozymes. All rights reserved, Registration number 2022028S Fertilizers Act. Not a fertilizer substitute, 22002 07.22 2680-439

TagTeam<sup>MD</sup>, BioniQ<sup>™</sup>, MultiAction<sup>MD</sup> sont des marques commerciale de Novozymes A / S. © 2022 Novozymes. Tous les droits sont réservés. Numéro d'enregistrement 2022028S. Loi sur les engrais. Pas un substitut d'engrais. 22002 07.22 2680-439