

This seed has been treated with STRESS SHIELD® Systemic Seed Treatment Insecticide which contains Imidacloprid. Group 4 Insecticide.

**DO NOT** use for feed, food or oil processing. Store away from feeds and other foodstuffs.

Ces semences ont été traitées avec l'insecticide STRESS SHIELD<sup>MD</sup> qui contient imidaclopride. Insecticide groupe 4.

**NE PAS** utiliser pour l'alimentation humaine ou animale ou pour l'extraction d'huile. Entreposer à l'écart de tout aliment pour les humains ou pour les animaux.

GROUP/GROUPE	4	INSECTICIDE
--------------	---	-------------

**CAUTION  
ATTENTION**

**POISON**

**REGISTRATION NO./NUMÉRO D'HOMOLOGATION 29610**

PEST CONTROL PRODUCTS ACT/  
LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

**Bayer CropScience Inc.**

Suite 200, 160 Quarry Park Blvd. SE  
Calgary, Alberta T2C 3G3

**24 Hour Emergency Phone/**

**Numéro de téléphone d'urgence (24 heures): 1-800-334-7577**

**Product Information/Renseignements sur le produit :**

1-888-283-6847



**STRESS SHIELD<sup>® MD</sup>**

FOR CEREALS and SOYBEANS  
POUR CÉRÉALES et SOJA

**USE RESTRICTIONS:**

Do not use treated seed for food or feed.

Do not graze or feed livestock on treated areas for four weeks after planting. This seed has been treated with Stress Shield seed protectant which contains imidacloprid.

Do not use for feed, food or oil processing. Store away from feeds and other foodstuffs.

**PRECAUTIONS:**

- When handling Stress Shield for cereals or seed treated with Stress Shield for cereals, work in a well-ventilated area and wear a long-sleeved shirt, long pants, chemical-resistant gloves, and shoes plus socks. DO NOT use leather or cloth gloves.
- Cover or incorporate spilled treated seeds. Left over treated seed should be double-sown around the headland, or buried away from water sources.

**SEED QUALITY:**

Treatment of highly mechanically damaged seed, or seed of known low vigour and poor quality may result in reduced germination and/or reduction of seed and seedling vigour. If seed lot quality is unknown, conduct a germination test on a small portion of seed before committing the total seed lot to a selected chemical treatment.

**RESTRICTIONS D'UTILISATION :**

Ne pas utiliser la semence traitée pour l'alimentation humaine ou animale.

Ne pas utiliser les plantes issues des semences traitées comme fourrage pour le bétail dans les quatre semaines suivant leur mise en terre.

Ces semences ont été traitées avec le protecteur de semences Stress Shield, qui contient de l'imidaclopride.

Ne pas utiliser comme nourriture de consommation humaine ou animale ni pour la production d'huile. Entreposer à l'écart de toute denrée de consommation humaine ou animale.

**PRÉCAUTIONS :**

- Pour manipuler Stress Shield pour céréales ou les semences traitées avec Stress Shield pour céréales, travailler dans un endroit bien ventilé et porter une chemise à manches longues, un pantalon long, des gants résistant aux produits chimiques, ainsi que des chaussures et des chaussettes. NE PAS utiliser de gants de cuir ou de tissu.
- Le surplus de semences traitées peut être ensemencé au double du taux de semis normal sur le périmètre des tournières ou enfoui à l'écart des sources d'eau.

**QUALITÉ DES SEMENCES :**

Le traitement de semences très endommagées par de l'équipement, ou de semences d'une vigueur et d'une qualité médiocres peut réduire la germination et/ou la vigueur des semences et des plantules. Si l'on ne connaît pas la qualité du lot de semences, faire des tests de germination sur une petite partie du lot avant de soumettre la totalité du lot à un produit pour le traitement des semences.

Stress Shield® is a registered trademark of Bayer.

Stress Shield<sup>MD</sup> est une marque déposée de Bayer.

CA80256167A 100527A 02/11



Bayer CropScience

