

THIS SEED HAS BEEN TREATED WITH

# Stamina<sup>®</sup> Corn

Fungicide Seed Treatment

GROUP 11 FUNGICIDE

CONTAINS: Pyraclostrobin

REG. NO. 31381 PCP ACT

DO NOT USE FOR FOOD, FEED OR OIL PROCESSING.

IN CASE OF EMERGENCY ENDANGERING LIFE OR PROPERTY INVOLVING THIS PRODUCT, CALL DAY OR NIGHT, 1 (800) 454-2673

This seed has been treated with STAMINA<sup>®</sup> CORN containing pyraclostrobin. DO NOT use for food, feed or oil processing.

Thoroughly clean auger after handling treated seed before using same auger for handling commercial or feed grains.

Leftover treated seed should not be stored where there is a chance of it becoming mixed with untreated seed.

Store treated seed in cool, dry conditions.

When planting treated seeds, workers must wear long-sleeved shirt and long pants, chemical resistant gloves made of any waterproof material (such as nitrile, butyl, neoprene and/or barrier laminate) and shoes plus socks.

When planting corn seeds, a closed cab planter is required at all times. All workers outside the closed cab must wear long-sleeved shirt and long pants, coveralls, chemical-resistant gloves made of any waterproof material (such as nitrile, butyl, neoprene and/or barrier laminate), shoes plus socks and a respirator with a NIOSH/MSHA/BHSE approved organic-vapour-removing cartridge with a pre-filter approved for pesticides OR a NIOSH/MSHA/BHSE approved canister approved for pesticides.

DATE TREATED: \_\_\_\_\_ 1911

**BASF**  
We create chemistry



7"

3.5"

CETTE SEMENCE A ÉTÉ TRAITÉE AVEC

# Stamina<sup>MD</sup> Corn

Fongicide pour Traitement des Semences

GRUPE 11 FUNGICIDE

CONTIENT: Pyraclostrobine

N° D'HOMOL. 31381 LPA

NE PAS L'UTILISER POUR L'ALIMENTATION HUMAINE ET ANIMALE OU POUR L'EXTRACTION D'HUILE.

EN CAS D'URGENCE DÙ À CE PRODUIT METTANT LA VIE OU DES BIENS EN DANGER, TÉLÉPHONEZ LE JOUR OU LA NUIT, 1 (800) 454-2673

Cette semence a été traitée avec STAMINA<sup>MD</sup> CORN qui contient du pyraclostrobine. NE PAS l'utiliser pour l'alimentation humaine et animale ou pour l'extraction d'huile. Nettoyer très soigneusement les vis sans fin qui ont manipulé des semences traitées, avant de les utiliser pour manipuler des semences commerciales ou des grains fourragers.

Les surplus de semences traitées ne doivent pas être entreposés là où il y a risque de mélange avec des semences non traitées.

Entreposer les semences traitées dans un endroit frais et sec.

Lors de l'ensemencement des grains traités, les travailleurs doivent porter une chemise à manches longues et un pantalon long, des gants résistants aux produits chimiques fabriqués avec toute matière imperméable à l'eau (tels que le nitrile, butyle, néoprène et/ou avec une doublure protectrice) des chaussures et des bas.

Lors du semis de grains de maïs, un semoir à cabine fermée est requis en tout temps. Tous les travailleurs à l'extérieur de la cabine fermée doivent porter une chemise à manches longues et un pantalon long, une combinaison, des gants résistants aux produits chimiques fabriqués avec toute matière imperméable à l'eau (tels que le nitrile, butyle, néoprène et/ou avec une doublure protectrice) des chaussures et des bas et un respirateur avec une cartouche NIOSH/MSHA/BHSE approuvée pour retirer les vapeurs organiques avec un pré-filtre approuvé pour les pesticides OU une cartouche filtrante NIOSH/MSHA/BHSE approuvée pour les pesticides.

LA DATE DU TRAITEMENT : \_\_\_\_\_ 1911

**BASF**  
We create chemistry



7"

3.5"