

GROUP **7 M** FUNGICIDE

Loveland Vitaflo® Fungicide

ACTIVE INGREDIENT: Carbathiin.... 15.59%
Thiram..... 13.25%

REGISTRATION No 30380, PEST CONTROL PRODUCTS ACT

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION: SKIN IRRITANT

WARNING: EYE IRRITANT

READ LABEL BEFORE USING

This seed has been treated with carbathiin and thiram. **DO NOT** use treated seed for food, feed or oil processing. Store away from food and feed. For all activities involving handling of treated seeds (including planting), wear a long sleeved-shirt, long pants, socks and shoes, and chemical-resistant gloves. Closed cab tractors must be used for planting treated seeds. Chemical-resistant gloves are not required to be worn within the closed cab, but need to be available for exiting the cab during calibration, repair or cleaning of equipment.

Loveland Vitaflo Fungicide treated wheat, oats, barley, rye, triticale and flax seed may be stored for up to 18 months without reduction in germination due to the treatment chemical.

Loveland Vitaflo Fungicide treated corn seed may be stored for up to one year without reduction in germination due to the treatment chemical.

Do not store treated snap common bean, dry common bean, peas, lentils or soybean seed.

Do not plant treated seed by broadcasting to the soil surface. Ensure that all planted seed are thoroughly covered with soil, especially in turn areas. Plant wheat, corn and canola seed a minimum of 1 inch deep. If seeds are not thoroughly incorporated by the planter during planting, additional incorporation may be required to reduce exposed seeds. Clean-up, bury or cover all spilled seed with soil.

Seeding practices such as precision drilling, can further reduce exposure of birds and small mammals to treated seed.

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.

LOVELAND PRODUCTS CANADA, INC.

789 DONNYBROOK DRIVE

DORCHESTER, ON

NOL 1G5

24 HR Emergency: 1-800-561-8273

Grower Information: 1-800-328-4678

® Vitaflo is a registered Trademark of Chemtura Canada Co./Cie

The Loveland Products logo is a registered trademark of Loveland Products, Inc.

GRUPE **7 M** FONGICIDE

Loveland Vitaflo® Fungicide

PRINCIPE ACTIF : Carbathiin.... 15.59%
Thiram..... 13.25%

NO. : D'HOMOLOGATION : 30380

LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

ATTENTION : IRRITANT POUR LA PEAU

AVERTISSEMENT : IRRITANT POUR LES YEUX

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION

Ces semences ont été traitées à la carbathiine et au thirame. **NE PAS** utiliser les semences traitées dans l'alimentation humaine ou animale ni pour la fabrication d'huile. Conserver à l'écart des aliments destinés à la consommation humaine ou animale. Pour toutes les activités de manipulation des semences traitées (y compris la plantation), porter un vêtement à manches longues, un pantalon, des chaussettes et des chaussures, et des gants résistant aux produits chimiques. Des tracteurs à cabine fermée doivent être utilisés pour planter des semences traitées. Le port de gants résistant aux produits chimiques n'est pas nécessaire à l'intérieur de la cabine fermée. Il faut toutefois en garder à portée de main dans la cabine afin de pouvoir quitter celle-ci pour effectuer l'étalonnage, l'entretien ou le nettoyage de l'équipement. Les semences de blé, d'avoine, d'orge, de seigle, de triticale et de lin traitées au Loveland Vitaflo Fongicide peuvent être entreposées pendant une période ne dépassant pas 18 mois sans subir aucune diminution de germination causée par le traitement chimique. La semence de maïs traitée au **Loveland Vitaflo Fongicide** peut être entreposée pendant une période ne dépassant pas un an sans subir aucune diminution de germination causée par le traitement chimique. Ne pas entreposer des semences traitées de haricots mange-tout communs, de haricots secs communs, de pois, de lentilles ou de soja. que toutes les semences plantées soient soigneusement couvertes de terre, particulièrement dans les zones de virage. Planter les semences de blé, de maïs et de canola à au moins 1 pouce (2,5 cm) de profondeur. Si les semences ne sont pas soigneusement enfouies par le préposé à la plantation pendant la plantation, un enfouissement supplémentaire peut être nécessaire afin de réduire le nombre de semences qui sont à la vue sur le sol. Ramasser, enfouir ou couvrir de terre toutes les semences renversées.

Les pratiques d'ensemencement comme le semis de précision peuvent réduire davantage l'exposition des oiseaux et des petits mammifères aux semences traitées.

Toxique pour les oiseaux et les petits mammifères sauvages.

Toutes les semences traitées qui sont renversées ou à la vue sur le sol doivent être enfouies dans le sol ou ramassées.

LOVELAND PRODUCTS CANADA, INC.

789 DONNYBROOK DRIVE

DORCHESTER, ON

NOL 1G5

Téléphone d'urgence 24 heures sur 24: 1-800-561-8273

Grower Information: 1-800-328-4678

® Vitaflo est une marque déposée de Chemtura Canada Co./Cie

Le logo Loveland Products est une marque déposée de Loveland Products, Inc.