

COMMERCIAL

GROUPE	M	FONGICIDE
--------	----------	-----------

AGSCO
DB-RED^{MD} L

UN FONGICIDE LIQUIDE POUR LE TRAITEMENT DE SEMENCES

UNE PRÉPARATION LIQUIDE PRÊTE À L'EMPLOI POUR LA LUTTE CONTRE LES MALADIES PORTÉES PAR UNE SEMENCE ET TRANSMISES DU SOL.
POUR L'USAGE SUR LE BLÉ, L'ORGE, L'AVOINE ET LE SEIGLE.

GARANTIE:

MANEB (éthylène bis dithiocarbamate manganéux) 323 g/L
*Ce produit contient le Sponto AK 31-58 à 2,03% et le solvant 529-66 à 5,95%,
qui exigent des essais toxicologiques supplémentaires.*

NUMÉRO D'ENREGISTREMENT. 27144 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'USAGE

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

DANGER POISON
**VOIR LE PANNEAU LATÉRAL POUR PLUS DE
RENSEIGNEMENTS DE PRÉCAUTIONS**

AGENT CANADIEN:
James Alexander Ferguson
Aikins, MacAulay & Thorvaldson
30th Floor, 360 Main Street
Winnipeg, Manitoba R3C 4G1

CONTENU NET: 9 L à 57 L

N° d'implantation EPA 554-ND-1

Fabriqué par AGSCO Inc. • P.O. Box 13458 • Grand Forks, ND, USA • 58208-3458
061588

MODE D'EMPLOI

AGSCO DB-Red^{MD} L est un traitement de semences prêt à l'emploi conçu pour l'usage agricole et commercial avec un désinfecteur de semences apte à mesurer et mélanger les traitements de semences fluides.

Culture	Taux	Ennemis
	Produit /25 kg de semences	
Blé	78 ml	Carie du blé, pourridié et brûlure des semis* (y compris le Fusarium).
Orge	99 ml	Charbon couvert, faux charbon nu, pourridié et brûlure des semis.
Avoine	138 ml	Charbon couvert, pourridié et brûlure des semis.
Seigle	65 ml	Carie du blé, pourridié et brûlure des semis.

*Le traitement avec DB-Red^{MD} L améliorera généralement la levée du blé de force roux de printemps là où la semence a été infectée par la brûlure de l'épi (Fusarium). Les variétés de blé répondent différemment à cette maladie.

Utiliser seulement le taux recommandé – les quantités plus petites ne produiront probablement pas le contrôle voulu. Les quantités plus grandes peuvent endommager les semences. Le traitement inégal des semences peut entraîner le surtraitement de certains grains et le soustraitements d'autres grains. Il faut que les semences soient bien séchées et nettoyées avant le traitement. Pour obtenir des effets positifs maximaux, éviter le semis profond ou l'ensemencement très tôt sous les mauvaises conditions de croissance.

Méthode d'application recommandée: Utiliser une machine pour le traitement liquide AGSCO ou un système fermé équivalent de traitement de semences pour obtenir une couverture chimique uniforme sur les semences.

Traiter seulement les semences nécessaires pour l'usage immédiat, en réduisant au minimum l'intervalle entre le traitement et la plantation. Ne pas entreposer les semences traitées excédentes après le temps de plantation. Ne pas utiliser les semences traitées pour (ou les mélanger avec) la nourriture ou l'alimentation animale, ni les traiter pour l'huile. Éliminer toutes les semences traitées excédentes en les ensemençant loin des masses d'eau.

RECOMMANDATIONS POUR LA GESTION DE LA RÉSISTANCE

Pour la gestion de la résistance, veuillez noter qu'AGSCO DB-RED L contient un fongicide du Groupe M. Toute population fongique peut contenir des individus naturellement résistants à AGSCO DB-RED L et à d'autres fongicides du Groupe M. Une perte graduelle ou totale de l'intervention phytosanitaire peut se produire au cours du temps si l'on utilise ces fongicides à maintes reprises dans les mêmes champs. D'autres mécanismes de résistance non liés au site de l'action mais spécifiques pour des produits chimiques particuliers, tels qu'un métabolisme amélioré, peuvent aussi exister. Il faut suivre des stratégies appropriées pour la gestion de la résistance.

Pour retarder la résistance au fongicide:

- Où possible, alterner l'utilisation d'AGSCO DB-RED L ou d'autres fongicides du Groupe M avec des groupes différents qui contrôlent les mêmes pathogènes.
- Utiliser des mélanges en cuve avec des fongicides d'un groupe différent lorsque cet usage est permis.
- L'usage du fongicide devrait se baser sur un programme de protection intégrée qui comprend le dépistage, l'historique de l'usage de pesticides et la rotation des cultures, et qui tient compte des pratiques de contrôle culturelles, biologiques et autrement chimiques.
- Observer les populations fongiques traitées pour la croissance de la résistance.
- Si une maladie se propage encore après le traitement avec ce produit, ne pas augmenter le taux d'utilisation. Cesser d'utiliser ce produit, et changer à un autre fongicide ayant un autre site cible d'action, selon la disponibilité.
- Communiquer avec votre spécialiste local en vulgarisation ou avec des conseillers agréés pour les cultures pour toute autre gestion de la résistance aux pesticides et/ou des recommandations sur la protection intégrée pour des cultures et agents pathogènes particuliers.
- Pour vous renseigner davantage et pour signaler une résistance soupçonnée, communiquer avec AGSCO Inc. au 1-800-859-3047 ou à l'adresse www.agscoinc.com.

RISQUES POUR L'ENVIRONNEMENT

Ce produit est toxique aux poissons, oiseaux et d'autres espèces. Les semences traitées exposées peuvent être dangereuses aux oiseaux et d'autres espèces. Ne pas appliquer directement à l'eau. Ne pas contaminer toute masse d'eau en nettoyant l'équipement ou en mettant au rebut des déchets ou le contenant. Appliquer ce produit selon le mode d'emploi précisé sur cette étiquette.

ÉLIMINATION

Vider à fond le contenant. Suivre les directives provinciales pour tout autre nettoyage requis du contenant avant sa mise au rebut. Rendre le contenant vide impossible à réutiliser. Éliminer le contenant conformément aux exigences provinciales. Pour tout renseignement sur la mise au rebut de produits non utilisés ou non voulus et le nettoyage de déversements, communiquer avec l'organisme de réglementation provincial ou le fabricant. S'il s'agit d'un contenant consigné Out-N-Back^{MD} il faut le retourner à AGSCO Inc., ou à un distributeur local.

AVIS À L'UTILISATEUR

Il faut utiliser ce produit contrôlé selon le mode d'emploi de cette étiquette. C'est une infraction selon la Loi sur les produits antiparasitaires d'utiliser un produit contrôlé sous des conditions dangereuses.

AVIS À L'ACHETEUR

La garantie du vendeur est limitée aux conditions indiquées sur l'étiquette et assujettie à icelles; l'acheteur assume le risque aux personnes ou aux biens provenant de l'usage ou la manutention de ce produit et accepte le produit sous cette condition.

PRÉCAUTIONS GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS DANGEREUX POUR LES PERSONNES ET ANIMAUX DOMESTIQUES DANGER - POISON MESURES DE SÉCURITÉ

Dangereux si avalé, aspiré ou absorbé par la peau. Éviter de respirer la poussière pendant la manutention des semences traitées. Il faut que les personnes qui appliquent ce produit à la main ou sans utiliser les procédés d'un système de traitement fermé portent les vêtements de protection suivants pendant l'application: chemise à manches longues, pantalons longs, gants imperméables et un respirateur approuvé pour les pesticides tel que le respirateur 3M pour les pesticides #8751 ou l'équivalent. Les vêtements de protection contaminés doivent être lavés séparément d'autres vêtements. Traiter uniquement à l'extérieur dans un endroit bien aéré. Se laver à fond après la manutention du produit et avant de fumer ou manger.

Si ce produit antiparasitaire est à utiliser sur un produit qui peut être exporté aux É.-U. et vous avez besoin d'information sur les niveaux acceptables de résidus aux É.-U., contacter www.cropo.org/

PREMIERS SOINS

SI AVALÉ: Faire boire 1 à 2 verres d'eau et provoquer le vomissement en insérant le doigt dans la gorge. Répéter jusqu'à ce que le vomi soit propre. Garder la personne tranquille, consulter IMMÉDIATEMENT un médecin.
CONTACT AVEC LES YEUX: Laver immédiatement à l'eau courante pendant 10 minutes.
CONTACT AVEC LA PEAU: Laver à l'eau tiède et du savon de ponce.

Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

ENTREPOSAGE

Garder le produit loin des sources de chaleur. Entreposer dans un endroit frais et sec. Si le produit devient gelé, l'dégeler et agiter le produit.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES

Certaines personnes ont la peau sensible à Maneb, ce qui mène à la formation d'une éruption cutanée. Si une sensibilité extrême se produit, ne pas utiliser ce produit. En certains cas des crèmes protectrices pour la peau peuvent prévenir une éruption cutanée.

RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

AGSCO DB-Red^{MD} L est un traitement de semences spécialement formulé de Maneb, qui, quand on l'utilise selon le mode d'emploi, protège les cultures contre les maladies portées par une semence et transmises du sol. Pour l'usage sur le blé, l'orge, l'avoine, et le seigle.

RESTRICTIONS D'USAGE

1. Ne pas faire pâturer ou alimenter le bétail dans les zones traitées.
2. Si les semences traitées sont entreposées, il faut étiqueter le contenant de la façon suivante: "Ces semences ont été traitées du Traitement de semences AGSCO DB-Red^{MD} L. Ne pas l'utiliser pour la nourriture, l'alimentation ni le traitement."
3. Ne pas contaminer l'alimentation ni les denrées alimentaires.
4. Ne pas contaminer les étangs, lacs ni cours d'eau.

Ne pas utiliser ce produit aux É.-U.
Emploi non homologué aux États-Unis d'Amérique.

Imprimé aux É.-U. 04/05