

A dry dispersible powder fertilizer for the correction of manganese deficiency.

Un engrais sous forme de poudre sèche dispersible pour la correction de carence en manganèse.

## **Wolf Trax 33% Manganese DDP**

**Guaranteed Analysis / Analyse Garantie: Manganese (Mn) (actual / réel) .... 33%**

Registration Number 2005086B Fertilizers Act

Numéro D'enregistrement 2005086B Loi Sur Les Engrais

**Caution** – This fertilizer product contains manganese and should be used only as recommended. It may prove harmful when misused.

**Instructions for use** – Use the recommended rate on crop foliage. Use rates and timings that are provided by a provincial agricultural representative or a professional agricultural consultant on the basis of a soil or tissue test. Pour the contents of each bag into a field sprayer that has been filled to 1/3 full with clean water, with the agitation running. Continue filling as needed. Apply with standard flat fan nozzles with 50 mesh or coarser screens for best coverage. Rinse tank, nozzles and lines thoroughly with clean water before and after use. As per general guidelines on cleaning agricultural equipment, do not clean equipment upslope of water bodies, in cropland, near shelterbelts or in areas where family members or others may walk or frequent.

**Coating onto prilled fertilizer** – This product is used as a coating on all dry fertilizer blends. Application rates and timings should be based on soil and/or tissue tests, as well as recommendations from a professional agricultural consultant. Retention levels of Wolf Trax Nutrients on dry fertilizer blends will vary. Factors affecting the retention level include the quality of the dry fertilizer, the level of dust within the dry fertilizer and the presence of liquid additives. As a general guideline, the retention rates of Wolf Trax Nutrients on many common dry fertilizer blends range from 0.3 to 1.0% by weight. Liquid additives may increase the retention of Wolf Trax Nutrients. To determine the coating capacity of Wolf Trax Nutrients on your dry fertilizer blends, always use a blend test and consult a Compass Minerals representative.

**Avertissement** – Cet engrais renferme du manganèse et ne doit être employé que de la manière recommandée. Il peut être nocif s'il est employé mal à propos.

**Les instructions pour l'usage** – Utilisez le taux recommandé sur le feuillage. L'utilisateur doit suivre les recommandations d'un représentant agricole provincial ou d'un consultant agricole professionnel. Wolf Trax 33% Manganese devrait seulement être utilisé en se basant sur une analyse de sol ou tissu. Verser les contenus de chaque sac dans un pulvérisateur de champ qui a été rempli à 1/3 plein avec l'eau propre, avec l'agitateur en marche. Continuer à remplir comme nécessaire. Appliquez avec les buses à jets plats standards avec 50 mailles ou de grillages plus grossiers pour une meilleure couverture. Rincer le réservoir, les buses et la tubulure à fond avec l'eau propre avant et après l'usage. Suivre les indications générales sur le nettoyage d'équipement agricole tel que: ne pas nettoyer l'équipement près de cours d'eau, ou dans un champ cultivé, ou près d'un brise-vent naturel ou dans les secteurs où les membres de famille ou les autres peuvent marcher ou peuvent fréquenter.

**Le revêtement sur l'engrais en boulettes** – Ce produit est utilisé comme enduit sur tous les mélanges d'engrais secs. Les doses d'application et les horaires doivent se fonder sur des tests de sol et de tissu, ainsi que sur les recommandations formulées par un conseiller agricole professionnel. Les niveaux de rétention du produit Wolf Trax Nutrients sur les mélanges d'engrais secs varieront. Parmi les facteurs pouvant avoir un effet sur le niveau de rétention, citons : la qualité de l'engrais sec, le degré de poussière contenue dans l'engrais sec et la présence d'additifs liquides. À titre de guide général, les niveaux de rétention du produit Wolf Trax Nutrients sur bon nombre de mélanges d'engrais secs courant varient de 0,3 à 1 % en poids. Les additifs liquides peuvent accroître la rétention du produit Wolf Trax Nutrients. Pour déterminer le pouvoir couvrant du produit Wolf Trax Nutrients sur vos mélanges d'engrais secs, utilisez toujours un test de mélange et consultez un représentant de Compass Minerals.

Warning Harmful if swallowed. Causes serious eye irritation. May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure.

Do not eat, drink or smoke when using this product. Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapours/spray. Wash thoroughly after handling. Wear eye/face protection/ a NIOSH/MSHA approved respirator. IF SWALLOWED: Call a POISON CENTRE or doctor/physician if you feel unwell. Rinse mouth. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical advice/attention. Get medical advice/attention if you feel unwell. Store away from incompatible materials.



Attention Nocif si avalé. Provoque une sévère irritation des yeux. Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.

Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Ne pas respirer la poussière, la fumée, le gaz, la brume, les vapeurs, la vaporisation. Se laver soigneusement après la manipulation. Porter un appareil de protection des yeux/du visage/masque-respirateur approuvé NIOSH/MSHA.

EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. Rincer la bouche.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation des yeux persiste: Demander un conseil médical/des soins. Consulter un médecin en cas de malaise. Conserver à l'écart de matières incompatibles.

**Contents / Contenu 9.07 kg**