



YaraVita™

Gramitrel™

NOTICE

Before using this product, read the entire label

AVIS

Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire ce qui figure sur l'ensemble de l'étiquette

Gramitrel™

3 - 0 - 0 + 9.1% Mg
with/avec micronutrients/oligo-éléments

Registration Number 2024220M Fertilizers Act/ Numéro d'enregistrement Lois sur les engrais.

A concentrated liquid fertilizer

Engrais sous forme liquide concentrée

Guaranteed minimum analysis/Analyse minimale garantie:

3% Total Nitrogen/ Azote (N)

9.1% Magnesium/ Magnésium (Mg)

3% Copper/ Cuivre (Cu) (actual/réel)

9.1% Manganese/ Manganèse (Mn) (actual/réel)

4.9% Zinc (Zn) (actual/réel)

CAUTION: This fertilizer contains copper (Cu), manganese (Mn) and zinc (Zn) and should be used only as recommended. It may prove harmful when misused.

AVERTISSEMENT: Cet engrais renferme du cuivre (Cu), le manganèse (Mn) et le zinc (Zn) et ne doit être employé que de la manière recommandée. Il peut être nocif s'il est mal employé.

Batch No: See top of pack

Numéro du lot: Voir la partie supérieure de l'emballage

10 litres

Net weight/
Poids net
16.36 kg

Yara Canada Inc.

1874 Scarth Street, Ste 1800, Regina, Canada S4P 4B3.

Tel: 1 888 968 8666

Made in the U.K./Fabriqué au R.U. Yara UK Ltd., The Industrial Estate, Pocklington, York YO42 1DN, U.K

Proud to be associated with:



YaraVita™ Gramitrel™

USE AS RECOMMENDED FOR FOLIAR APPLICATION TO GROWING CROPS

N.B This product should be used based on soil and/or tissues analysis and crop requirements. For rates and timings seek professional advice of certified crop advisor.

Cereals: 1.2 to 4 l/ha from the 2 leaf stage to second node detectable (Zadok's G.S. 12 to 32). Repeat applications at 10 to 14 day intervals, within this timing, if necessary. Water rate: 50 to 200 l/ha.

DIRECTIONS FOR USE ALWAYS FOLLOW THESE LABEL INSTRUCTIONS

Mix the product thoroughly before use. Slowly add the product to the tank, via the induction hopper, whilst agitating. Top up with water and continue to agitate until spraying is completed. **TANK MIXING/CO-APPLICATION (with pesticides and/or other agricultural products)**

Read ALL labels carefully and adhere strictly to the instructions for use. Co-application is entirely at the risk of the end-user. A jar test is recommended before mixing with other fertilizers or pesticides. Before co-application of products you, or your advisor, must visit www.tankmix.com for important information. Alternatively, contact Yara or the responsible pest control company for specific advice.

PRECAUTIONS

Only to be used on protected crops if specifically listed. Avoid application under extremes of climate, e.g. rapid drying conditions, extremely slow drying conditions, frost, rain, or when frost or rain are anticipated. Wear suitable gloves and face shield when handling this product. Clean all equipment before and after use. Please refer to the SDS for further information on first aid instructions, available at www.yaracanada.ca

STORAGE

Keep in a cool, dry chemical store, out of reach of children and livestock. Protect from frost and other climatic extremes (temperatures exceeding 40°C). Dispose of contents and container in accordance with all local, regional, national and international regulations. Avoid release into the environment. Do not pour down drains.

CONDITIONS OF SALE

This Product is sold subject to the seller's Terms and Conditions of Sale, which are available upon request. Use of the Product is acceptance by the buyer of the Terms and Conditions of Sale.

UTILISER SELON LES RECOMMANDATIONS POUR APPLICATION FOLIAIRE SUR CULTURES EN CROISSANCE

N. B. Ce produit ne doit être utilisé que selon les analyses de sol/feuilles et besoins de la culture. Pour les doses et stades d'application consulter un conseiller agréé.

Céréales: 1.2 à 4 l/ha à partir du stade 2 feuilles développées jusqu'au stade deuxième noeud (Zadok's G.S. 12 to 32). Répéter l'application si nécessaire à 10-14 jours d'intervalle entre ces stades. Volume d'eau : 50 à 200 litres/ha.

MODE D'EMPLOI SUIVEZ TOUJOURS LES INSTRUCTIONS QUI FIGURENT SUR L'ETIQUETTE

Secouer le bidon et verser le produit à travers un filtre dans la cuve remplie aux trois-quarts d'eau. L'agitateur doit être en fonctionnement pendant cette opération. Finir de remplir la cuve et procéder à la pulvérisation. Maintenir l'agitation pendant toute la durée de la pulvérisation.

MÉLANGE EN CUVE/CO-APPLICATION DE PRODUITS (avec des pesticides et/ou d'autres produits agricoles)

Lire attentivement TOUTES les étiquettes des produits à mélanger et suivre scrupuleusement les instructions d'utilisation. Les risques liés au mélange et à la co-application de produits sont entièrement sous la responsabilité de l'utilisateur final. Il est recommandé d'effectuer un essai de floculation avant de mélanger le produit avec d'autres engrais ou pesticides. Avant tout mélange de produit, consultez ou demandez à votre conseiller de consulter les informations contenues sur notre site www.tankmix.com. Pour des conseils plus spécifiques, vous pouvez également contacter directement un représentant Yara ou l'entreprise de lutte antiparasitaire responsable.

PRECAUTIONS

N'utiliser ce produit sur des cultures protégées que si celles-ci sont spécifiquement listées sur l'étiquette. Evitez l'application dans des situations climatiques extrêmes, par exemple en conditions de séchage des feuilles soit très rapide soit extrêmement lent, en cas de gel, de pluie ou lorsque ces conditions sont anticipées. Portez des gants appropriés ainsi qu'un écran facial lorsque vous utilisez ce produit. Nettoyez tous les équipements avant et après utilisation. Veuillez consulter la fiche de données de sécurité pour plus d'informations, disponible sur www.yaracanada.ca

STOCKAGE

A conserver dans un local frais et sec, hors de portée des enfants ou des animaux. A protéger contre le gel et autres températures extrêmes (températures > 40 °C). Eliminer les bidons et leur contenu conformément aux dispositions réglementaires en vigueur au niveau local, régional, national et international. Éviter le rejet dans l'environnement. Ne pas verser dans les égouts.

CONDITIONS DE VENTE

La vente de ce produit est soumise aux conditions générales de vente du vendeur. Tout acheteur reconnaît en avoir eu connaissance et celles-ci sont également disponibles sur demande auprès de votre contact commercial Yara. L'utilisation du produit par l'acheteur implique que celui-ci accepte ces conditions de vente.



Danger

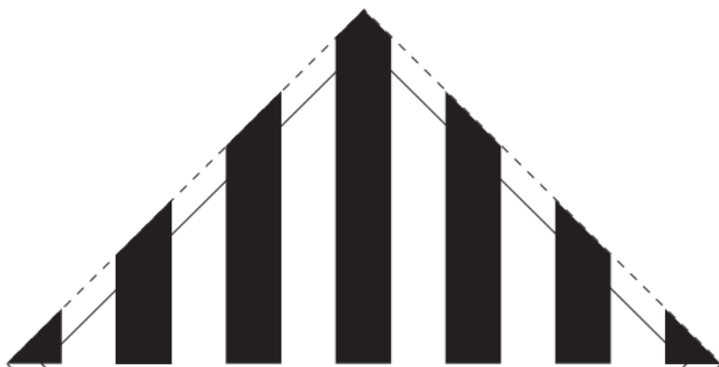
H318: Causes serious eye damage. H373: May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure. H400: Very toxic to aquatic life. H410: Very toxic to aquatic life with long lasting effects. P280: Wear protective gloves and eye protection. P260: Do not breathe gas or vapour. P391: Collect spillage. P314-a: Get medical attention if you feel unwell. P305+P351+P338+P310: IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician.

Danger

H318: Provoque de graves lésions des yeux. H373: Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. H400: Très toxique pour les organismes aquatiques. H410: Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. P280: Porter des gants protecteurs et une protection oculaire. P260: Ne pas respirer les gaz ou vapeurs. P391: Recueillir le produit répandu. P314: Obtenez des soins médicaux si vous vous sentez mal. P305+P351+P338+P310: 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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

Yara Canada Inc. 1874 Scarth Street, Ste 1800, Regina, Canada S4P 4B3.
Tel: 1 888 968 8666

YaraVita™ Gramitrel™



9



UN 3082

Environmentally hazardous substance, liquid, n.o.s. (dicopper oxide, zinc oxide)
MATIÈRE DANGEREUSE, LIQUIDE, N.O.S (oxyde di-cuivre, l'oxyde de zinc)