

MICROS I

INSTRUCTIONS

- Conçu pour être appliqué sur le sol et par une application foliaire.
- FERTILGOLD® MICROS I doit être appliqué lorsqu'une analyse du tissu et du sol en détermine le besoin et le dosage de ce produit.
- Peut être utilisé comme amendement du sol ou de la plante seulement si la carence du sol est documentée par des essais.
- Les meilleurs résultats sont obtenus lorsque le produit est appliqué dans la zone des racines ou sur la surface des feuilles.
- Peut être appliqué en combinaison avec une substance de croissance, un pesticide ou d'autres engrais liquides compatibles. Pour vérifier la compatibilité, effectuer un essai sur une petite quantité dans un bocal.
- Appliquer des pulvérisations foliaires avec une quantité d'eau suffisante pour assurer une couverture uniforme sans que le produit ne coule des surfaces des feuilles.
- Pour des résultats optimaux, appliquer tôt le matin ou le soir quand les températures sont optimales pour l'application foliaire.
- Ne pas appliquer les substances nutritives FERTILGOLD® pendant la période la plus chaude de la journée ou sur des plantes stressées par la sécheresse ou des inondations.
- Les moments propices, les intervalles et les dosages des applications peuvent varier en fonction des exigences des cultures particulières, l'étape du développement, les niveaux des substances nutritives dans le sol et l'état nutritionnel global de la culture.
- Demandez l'avis de votre représentant FERTILGOLD® local ou d'un autre spécialiste en agriculture pour obtenir des recommandations propres à une culture en particulier.

Ce produit est destiné à être un supplément à un programme de fertilisation complet et ne fournira pas, par lui-même, toutes les substances nutritives dont les cultures agricoles ont normalement besoin.

STOCKAGE ET ÉLIMINATION

Conserver le produit dans le contenant d'origine. Ne pas transférer dans les contenants pour aliments ou boissons. Rincer trois fois lorsqu'il est vide pour pouvoir le recycler. Toujours éliminer le contenant conformément aux réglementations locales, provinciales et/ou fédérales. Ne pas entreposer ce produit à une température inférieure à 10 °C (50 °F) ou supérieure à 30 °C (90 °F).

Fertilgold®

0-0-0

ANALYSE GARANTIE

Soufre (S)	4,00 %
Bore (B)	0,40 %
Cuivre (Cu)	0,16 %
Fer (Fe)	4,00 %
Manganèse (Mn)	2,00 %
Molybdène (Mo)	0,128 %
Zinc (Zn)	1,00 %

Provenant de : acide borique, sulfate de cuivre, sulfate ferreux, sulfate de manganèse, molybdate de sodium, sulfate de zinc
CONTIENT AUCUN INGRÉDIENT ALIMENTAIRE NON VÉGÉTAL :
 1,0 % matières organiques dérivées de léonardite

BIEN SECOUER AVANT UTILISATION.

Ne pas appliquer ce produit de manière foliaire dans des concentrations supérieures à 5 %.

Les applications peuvent être effectuées aussi souvent que tous les 7 à 10 jours au besoin.

APPLICATION

MÉTHODE	DOSAGE SUGGÉRÉ	
	Plantes de grande culture	Arbre ou cucurbitacées
Application foliaire par bandes avec une couverture de 50 %	Jusqu'à 2 quarts/ac jusqu'à 5 L/ha	—
Application foliaire par épandeur rotatif ou gicleurs : installation solide, linéaires, rotatifs (100 % de vitesse)	Jusqu'à 1 gal/ac jusqu'à 10 L/ha	Jusqu'à 2 gal/ac jusqu'à 20 L/ha
En bande sur le sol ou par injection, par gaine perforée ou par microgicleurs	Jusqu'à 2 gal/ac jusqu'à 20 L/ha	Jusqu'à 4 gal/ac jusqu'à 40 L/ha
Incorporation au sol par épandeur rotatif, irrigation par sillons ou par inondation	Jusqu'à 4 gal/ac jusqu'à 40 L/ha	Jusqu'à 80 gal/ac jusqu'à 80 L/ha

pH : 1,0 - 2,0

1,25 kg/L à 20 °C
 10,5 lb/gal à 68 °F

MICROS I

SÉCURITÉ

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

Des renseignements au sujet des contenus et des niveaux de métaux contenus dans ce produit peuvent être consultés sur Internet à l'adresse <http://www.aapfco.org/metals.html>
DANGER : Ce produit contient du bore qui peut causer des dommages à certaines cultures. L'utilisation de cet engrais sur des cultures autres que celles recommandées peut causer des dommages sévères aux cultures.
DANGER : L'application excessive de ce produit peut provoquer des niveaux de molybdène (Mo) dans les cultures fourragères qui sont toxiques pour les ruminants.
 Liquide acide brun vert trouble avec une odeur caractéristique unique. La couleur, le pH, la gravité spécifique, ainsi que l'odeur, peuvent varier puisque FERTILGOLD® Micros I est une formule créée avec des ingrédients actifs et organiquement actifs. Les variations peuvent se produire comme un résultat de variations de température, de pression atmosphérique, de conditions climatiques ou d'exposition à la lumière entre le moment où le produit quitte l'usine et le moment où il arrive chez le client final. Le liquide et les vapeurs peuvent irriter les yeux et la peau. L'inhalation des vapeurs peut irriter toutes les voies respiratoires. L'ingestion de ce produit peut causer une irritation gastro-intestinale, des effets sur le système cardiovasculaire ou le système nerveux central.

CLASSIFICATION : CORROSION CUTANÉE – CATÉGORIE 1A
MENTION D'AVERTISSEMENT : DANGER
MENTION DE DANGER : H314 Cause des brûlures cutanées sévères et des affections oculaires.
MISE EN GARDE : P260 Ne pas respirer les poussières/brumes/vapeurs; P280 Porter des gants protecteurs, des vêtements de protection, une protection oculaire et une protection faciale; P264 Se laver soigneusement les mains après manipulation.



CONDITIONS DE VENTE

Les renseignements contenus sur la présente étiquette sont censés être exacts et fiables. L'acheteur et l'utilisateur reconnaissent et assument la pleine responsabilité découlant de l'utilisation de ce produit. Suivre scrupuleusement les consignes. La période, la méthode d'application, les conditions climatiques, l'état des cultures et d'autres facteurs sont indépendants de la volonté du vendeur.

Approuvé pour la production organique.



2,5 gallons • Poids net 26,25 lb
 9,46 litres • Poids net 11,90 kg
 Lot No. 12345678

© 2017–2020 *Marque déposée et fabriquée par : Bio Huma Netics ©, Inc.
 1331 W. Houston Ave., Gilbert, AZ 85233
 480.961.1220
 CA-824-08102021

FERTILGOLD.COM

MICROS I