

MICROHUMIC®

INSTRUCTIONS

- FERTILGOLD® MICROHUMIC® devrait être appliqué lorsque l'analyse des tissus et du sol détermine le besoin et le taux d'application approprié pour ce produit.
- Ajoute au sol des matières naturelles contenant des acides humiques et fulviques qui peuvent améliorer la disponibilité et l'absorption des micronutriments végétaux.
- De meilleurs résultats sont possibles si l'application est concentrée dans la zone racinaire active.
- Peut être appliqué avec des engrais granulaires compatibles. Il est recommandé de ne pas le répandre en cas de taux important d'humidité ou de le mélanger avec des engrais à forte teneur en humidité comme l'urée.
- FERTILGOLD® MICROHUMIC® peut être appliqué sur tous les types de semences et de sols pour les cultures, les plantes ornementales, les pelouses, les jardins et les terrains.
- Le calendrier d'application, les intervalles et les taux peuvent varier selon les besoins de chaque culture, le stade de développement, les niveaux d'éléments nutritifs disponibles dans le sol et l'état nutritionnel global de la culture.
- L'humidité du sol est nécessaire pour une bioactivité maximale. Si le sol est sec, l'humidité doit être fournie par l'irrigation.
- Consultez votre représentant local FERTILGOLD® ou un autre spécialiste agricole pour obtenir des recommandations spécifiques.

Ce produit est destiné à compléter un programme de fertilisation complet et ne fournira pas, en soi, les nutriments normalement requis par les cultures agricoles.

STOCKAGE ET ÉLIMINATION

Conserver le produit dans le sac d'origine. Ne pas transférer dans les contenants pour aliments ou boissons. Toujours éliminer le sac conformément aux réglementations locales, provinciales et/ou fédérales.

Fertilgold®

0-0-0

ANALYSE GARANTIE

Teneur totale en acide humique (AH) 40,0 %-45,0 %
(Analyse à l'aide de la méthode HPTA et de l'ISO 19822)

Teneur totale en acide humique (AH) 35,0 %-40,0 %
(Analyse à l'aide de la méthode d'essai CDFA)

Provenant de : Leonardite oxydée

AMENDEMENT DU SOL

Les applications peuvent être faites aussi souvent
que tous les 30 jours, au besoin.

MÉTHODE

D'APPLICATION	TAUX SUGGÉRÉ
À mélanger avec les graines à la plantation: Grosses graines Petites graines	Jusqu'à 8 oz/acre, 0,5 kg/ha Jusqu'à 16 oz/acre, 1,25 kg/ha
Sol: Mélanger avec des engrais granulaires et à appliquer dans une bande à la plantation.	Jusqu'à 2 lb/acre, 2,25 kg/ha
Sol: À mélanger avec du compost et à appliquer en diffusion ou en bande au moment de la plantation ou avant.	Jusqu'à 4 lb/acre, 4,5 kg/ha

MICROHUMIC®

SÉCURITÉ

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

Des informations concernant le contenu et les niveaux de métaux dans ce produit sont disponibles sur le site Internet suivant <http://www.aapfco.org/metals.html>

Une poudre ultra fine d'un brun rougeâtre foncé à noir n'ayant aucune odeur. L'ingestion de ce produit peut causer une irritation gastro-intestinale ou des douleurs.

CONDITIONS DE VENTE

Les renseignements contenus dans le présent Étiquette sont supposés 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 et l'état des cultures et d'autres facteurs sont indépendants de la volonté du vendeur.

Approuvé pour
la production
biologique



For Organic Use

Poids net de 30 lb
Poids net de 13,6 kg
Numéro de lot : 12345678

© 2024 *Marques déposées
et créées par : Bio Huma Netics, Inc.
1331 W. Houston Ave., Gilbert, AZ 85233
480.961.1220
FGO-CA-646-09052024

Un autre excellent
produit de:



MICROHUMIC®

FERTILGOLD.COM