

For Professional
Use Only

MADE IN THE
USA

Biofeed®



F002264

MICRO-9

MÉLANGE DE MICRO-NUTRIMENTS

ANALYSE GARANTIE

Soufre (S)	3.00%	Manganèse (Mn).....	2.00%
Cuivre (Cu).....	0.05%	Molybdène (Mo).....	0.08%
Fer (Fe).....	2.00%	Zinc (Zn)	2.00%

Dérivé de : Sulfate de cuivre, Sulfate de fer, Sulfate de manganèse, Sulfate de zinc et Molybdate de sodium.

CONTIENT ÉGALEMENT DES INGRÉDIENTS NON DESTINÉS À L'ALIMENTATION DES PLANTES :

14,0% de matière organique

MODE D'EMPLOI : BIEN AGITER OU REMUER AVANT UTILISATION. MICRO-9 est très concentré. Diluer avec de l'eau avant l'application pour assurer une couverture adéquate. Effectuer un test en pot pour vérifier la compatibilité avant le mélange final en cuve avec d'autres produits.

ATTENTION : L'utilisation d'engrais contenant 0,001% ou plus de Molybdène (Mo) peut entraîner des niveaux de Molybdène (Mo) toxiques pour les animaux ruminants dans les cultures fourragères.

AGRICULTURE, PELOUSES ET HERBES : Appliquer en foliaire 2 à 8 litres dans 50 à 100 gallons d'eau par acre, ou pour les petites surfaces, appliquer 4 à 8 onces dans 3 à 5 gallons d'eau par 1000 pieds carrés. Appliquer tous les 7 à 10 jours ou selon les besoins avec un pulvérisateur. NE PAS IRRIGUER pendant 15 à 30 minutes après l'application pour permettre une absorption foliaire maximale.

FERTILISATION FOLIAIRE DES ARBRES, ARBUSTES, JARDINS ET CULTURES : Diluer 1 à 4 pintes dans 100 gallons d'eau et pulvériser sur le feuillage jusqu'à écoulement. Répéter au besoin.

STOCKAGE ET ÉLIMINATION:

Conserver à une température de 10° à 35°C / 50° à 95°F. Ne pas stocker en plein soleil.

Conserver le produit dans son contenant d'origine et stocker dans un endroit frais et sec. Rincer trois fois à vide pour le recyclage. Toujours éliminer le contenant conformément aux réglementations locales, étatiques et fédérales.



AVERTISSEMENT: TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. PEUT ÊTRE NOCIF EN CAS D'INGESTION. PROVOQUE UNE IRRITATION OCULAIRE. LE FER PEUT TACHER. ÉVITER LE CONTACT AVEC TOUTES LES ZONES NON CIBLÉES.

Des informations sur le contenu et les niveaux de métaux dans ce produit sont disponibles sur Internet à l'adresse <http://www.aapfco.org/metals.html>

Volume net / Poids net. Densité 10,5 livres par gallon à 68° F

- 2,5 gallons / 26,25 livres (9,46 L / 11,91 kg)
- 30 gallons / 315 livres (113,56 L / 142,88 kg)
- 55 gallons / 577,5 livres (208,2 L / 261,95 kg) 275 gallons /
- 2887,5 livres (1040,99 L / 1309,8 kg)

Fabriqué par : Biofeed Solutions, Inc. • BP 3434 • Glendale, AZ 85311 • www.biofeed.com