

HUMA BURST® MICROMATE

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 micronisée et agents de suspension

MODE D'EMPLOI

• Conçu pour être mis en suspension et appliqué sur le sol. • HUMA BURST® MICROMATE ajoute au sol des matériaux naturels contenant des acides humiques qui peuvent améliorer la disponibilité et l'absorption des micronutriments végétaux et devrait être appliqué lorsque l'analyse du sol détermine le besoin et le taux d'application approprié pour ce produit. • De meilleurs résultats seront obtenus lorsque l'application sera concentrée dans la zone racinaire active ou appliquée directement sur le sol, suivie d'une culture peu profonde. • Peut être appliqué en association avec des régulateurs de croissance des plantes compatibles, des pesticides ou d'autres engrais en suspension. • Appliquez HUMA BURST® MICROMATE à la volée, que ce soit par fertigation ou par pulvérisation. HUMA BURST® MICROMATE peut être appliqué sur tous les types de sols pour 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. • Les applications peuvent être faites aussi souvent que tous les 30 jours, au besoin. • 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 HUMA® GRO ou un autre spécialiste agricole pour obtenir des recommandations spécifiques.

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

Un autre excellent produit de



LIGNES DIRECTRICES POUR CRÉER UNE SUSPENSION

Pourcentage min. cible Acides humiques + fulviques	Micromate		Eau			Poids total	
	lbs	kg	gal	oz	ml	lb/gal	kg/l
24,0 %	3,76	0,45	0,67	85,8	670	9,35	1,12
20,0 %	3,05	0,37	0,73	93,4	730	9,09	1,10
16,0 %	2,37	0,28	0,78	99,8	780	8,85	1,06
12,0 %	1,73	0,21	0,83	106,2	830	8,62	1,04
8,0 %	1,12	0,13	0,88	112,6	880	8,40	1,01

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.

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.

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

Particules/poussière 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.

CLASSIFICATION : CATÉGORIE DE DANGER N° 3 - LÉGÈRE IRRITATION CUTANÉE

MENTION D'AVERTISSEMENT : AVERTISSEMENT

MENTION DE DANGER : H316 - AVERTISSEMENT- Cause une légère irritation cutanée.

MISE EN GARDE : P332 + P313 En cas d'irritation de la peau, consultez un médecin ou demandez conseil.

Poids net de 30 lb

Poids net de 13,6 kg

Numéro de lot: 12345678

† Marques déposées et créées par

BIO HUMA NETICS, INC. © 2018-2021

1331 W. Houston Ave., Gilbert, AZ 85233 • 480.961.1220

www.HumaGro.com

CA-645-07282021

