

HUMA PRO[®] 16

ANALYSE GARANTIE

Teneur totale en acides humiques (HA) 10,00 %
(Analyse effectuée à l'aide de la méthode de la CDFA)

Teneur totale en acides humiques (HA) 10,00 %
(Analyse effectuée à l'aide de la méthode LAPHT ou ISO 19822)

Provenant de : léonardite oxydée.

INSTRUCTIONS D'EMPLOI

• Bien secouer avant utilisation. • Conçu pour être appliqué sur le sol. • HUMA PRO[®] 16 fournit des acides humiques aux cultures et doit être appliqué lorsqu'une analyse du sol en détermine le besoin et le dosage de ce produit. • Les meilleurs résultats sont obtenus lorsque le produit est appliqué dans la zone des racines ou quand il est appliqué directement sur le sol et suivi par un grattage. • Peut être appliqué en combinaison avec une substance de croissance, un pesticide ou d'autres engrais granulaires compatibles. • Pour vérifier la compatibilité, effectuer un essai sur une petite quantité dans un bocal. • Ne pas appliquer ce produit dans des concentrations supérieures à 10 %. • Faire preuve de prudence lorsque le produit est ajouté à des solutions à analyse élevées ou à plusieurs substances nutritives, à des solutions très acides ou basiques ou à des suspensions instables. • Ne pas appliquer les substances nutritives HUMA GRO[®] 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. • Les applications peuvent être effectuées aussi souvent que tous les 15 à 30 jours, au besoin. • Le sol doit être humide pour permettre une bioactivité maximale. Si le sol est sec, l'humidité doit être apportée par irrigation. • Demandez l'avis de votre représentant HUMA GRO[®] local ou d'un autre spécialiste en agriculture pour obtenir des recommandations propres à une culture en particulier. • Ne pas entreposer ce produit à une température inférieure à 10 °C (50 °F) ou supérieure à 30 °C (90 °F).

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

MÉTHODE D'APPLICATION

DOSAGE SUGGÉRÉ PAR HECTARE

Plantes de grande culture
Arbre ou cucurbitacées

En bande sur le sol, par injection, par épandage entre les rangs, par gaine perforée ou par microgicleurs

jusqu'à 10 litres

jusqu'à 20 litres

Gicleurs : installation solide, pelle à benne traînante, linéaires ou pivotants à 100 % de vitesse

jusqu'à 20 litres

jusqu'à 40 litres

Incorporation au sol par épandeur rotatif, irrigation par sillons ou par inondation

jusqu'à 40 litres

jusqu'à 80 litres

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.

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.

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

Des renseignements au sujet des contenus et des niveaux de métaux contenus dans ce produit peuvent être consultés à l'adresse <http://www.aapfco.org/metals.html>

Liquide alcalin brun foncé à noir sans odeur caractéristique. 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.



CLASSIFICATION : CATÉGORIE DE DANGER 3 – IRRITATION LÉGÈRE DE LA PEAU
MENTION D'AVERTISSEMENT : AVERTISSEMENT
MENTION DE DANGER : H316- AVERTISSEMENT- Cause une irritation légère de la peau.

MISE EN GARDE : P332+P313 En cas d'irritation de la peau, consulter un médecin.

1.10 kg par litre à 20 °C.
9,01 lb par gallon à 68 °F.
pH 11,0 - 12,0

10 litres • Poids net 11,00 kg
Numéro de lot 12345678

HUMA GRO[®]

† Marques déposées et fabriquées par
BIO HUMA NETICS, INC. © 2005-2021

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

www.HumaGro.com

CA-616-08022021

