INGRÉDIENTS ACTIFS :

 Substance humique de tourbe...........…. minimum 12 %

 PAS UN ENGRAIS

 **MODE D'EMPLOI** : Inversez et bien agitez avant utilisation.

* **Agriculture** : Divisez la bouteille de 1,9 L en deux (2) pulvérisations par acre. Mélangez avec de l'eau dans le récipient/sac à dos de votre choix (avec une capacité moyenne de 16L à 19L). Assurez-vous de remuer jusqu'à ce que tout soit dissous.
* **SEMIS** - **Cultures à court terme (25 à 75 jours) Première pulvérisation** : 0,95L à la plantation/ensemencement, deuxième pulvérisation : 0,95L 3 semaines après la plantation ou une fois que les graines ont germé. Les cultures à long terme (75 jours ou plus), comme ci-dessus avec un .95L en option 3-4 semaines avant la fructification pour réduire le stress.
* **TRANSPLANTATION** - Première pulvérisation : 120 mL de la solution mélangée sur les plantes après la transplantation, deuxième pulvérisation : après 3 semaines, suivez la première étape ci-dessus en mélangeant le reste de la solution dans votre récipient/sac à dos et vaporisez à nouveau sur les plantes.
* **RESTAURATION DES CULTURES D'ARBRES** - *Points à noter avant l’application*, Dosage : 120mL d'APEX-10 à 16L ou 19L d'eau en bombe aérosol, sac à dos/pulvérisateur mécanisé. Selon leur taille/âge, la plupart des arbres devront être soignés et taillés avant d'appliquer la solution. Les arbres ou les cultures arboricoles, selon leur âge, peuvent devoir être traités avec un fongicide/pesticide avant l'application. Ces mesures doivent être prises et exécutées si elles n'ont pas été faites au cours de la dernière année. Recommandé : Vaporiser deux ou trois fois par saison. **Étape 1** : Mélangez 1,9 L d'APEX-10 avec de l'eau dans votre récipient ou sac à dos (d'une capacité de 16L-19L) **Étape 2** : Dégagez les arbustes ou les feuilles et labourez le sol autour des tiges menant à la racine de l'arbre **Étape 3** : Ajoutez la quantité requise d'engrais et de terre noire si nécessaire [Poulet, chèvre, fumier de vache ou tout choix du fumier est autorisé. Alternativement, vous pouvez également utiliser n'importe quel engrais artificiel de votre choix] **Étape 4** : Vaporisez soigneusement l'arbre des racines jusqu'aux tiges et quelques branches à votre portée (ne pulvérisez pas les feuilles)

**Second part on the right side**

**Veuillez noter :** Lors de l'utilisation d'un souffleur de machine : (pour les cultures à court et à moyen terme) soufflez pendant env. 5-7 secondes, (pour les cultures à long terme) souffler pendant env. 15-20 secondes. Pulvérisation manuelle mécanisée : (cultures arboricoles à court terme et à moyen terme) pas plus de 10 à 15 secondes sur chacune, (cultures à long terme) pas moins de 15 à 20 secondes sur chacune.

**Vous pouvez et devez pulvériser APEX-10 sur les cultures arboricoles pendant le premier mois de traitement au moins 3-4 fois. Après la période de traitement, pulvérisez l'arbre au moins 2 fois par mois. Dosages : 120mL avec 16L-19L d'eau avec une bombe aérosol (réservoir ou sac à dos manuel/- pulvérisateur mécanisé).**

• **DISPOSITIF D'ENTRETIEN/PULVÉRISATION** : Application foliaire de 30 ml par 19 L d'eau tous les 45 à 60 jours pendant la saison de croissance. Évitez les pétales des plantes à fleurs.

**A UTILISER DE PREFERENCE DANS LES DEUX ANS.**

*Pour la première application, ne pulvérisez pas pendant des conditions de chaleur estivale extrême ou de sécheresse. Pour de meilleurs résultats, pulvérisez trois fois avant que les conditions ne prévalent ou pulvérisez après que les conditions soient passées pour accélérer la récupération.*

APEX-10 peut être mélangé avec des engrais liquides, des pesticides, des fongicides et des régulateurs de croissance.

**AVERTISSEMENT** : \*Évitez le gel \*Tenez hors de portée des enfants \*Conserver à température ambiante (supérieure à 0°C et inférieure à 26°C) \*Lavez immédiatement les surfaces car le produit peut tacher

ATTENTION : N’ingérez pas. Peut causer une irritation du nez, de la gorge et de la peau. Si le produit entre en contact avec la peau ou les vêtements, lavez soigneusement avec de l'eau et du savon. En cas de contact avec les yeux, lavez abondamment les yeux à l'eau claire pendant 15 minutes. En cas d'ingestion, faire vomir et consulter immédiatement un médecin.

**La responsabilité du fabricant est limitée au remplacement**

 **de ce produit ou au remboursement du prix d'acha**t.

 **De la Terre... pour la Terre**

**On the Design**

**De la Terre... pour la Terre**

**RÉVOLUTIONNAIRE | BIO | NON TOXIQUE | RENTABLE**

**APEX-10**

**AMÉLIORE LA QUALITÉ DU SOL ET CONSTRUIT DES PLANTES PLUS SAINES ET PLUS FORTES**

**AVANTAGES**

**Améliore l'efficacité des engrais et de l'irrigation | Améliore la tolérance au stress et à la sécheresse**

**Maximise la rétention des nutriments du sol | Augmente la capacité de survie des greffes**

**Natures Wonder**

**LISTE par OMRI**

**pour une utilisation biologique**

**www.NaturesWonder.com**

**FABRIQUÉ PAR NATURES WONDER ET FABRIQUÉ AUX ÉTATS-UNIS**

**Une division de JSH international**

**1,9 litres**

**DISTRIBUÉ PAR : KGV LLC**

**+1(609) 227 8043 +233 55 876 ​​4634**

**INFO@APEXIOAFRICA.COM**

**www.APEX10AFRICA.COM**