

FICHE D'UTILISATION FOURNIE PAR SHIZEN NUTRITION POUR PARIS BONSAI

Bonsaï Mizu-Aki Automne 3-2-7 +

Engrais liquide organique enrichi pour une nutrition complémentaire automnale des bonsaï (Produit étiqueté en Français pour une meilleure compréhension et une utilisation précise)

Bonsaï Mizu-Aki Automne est un engrais liquide spécial nutrition d'automne pour Bonsaï.

Il nourrit, agit sur la floraison, la mise à fruits, stimule la résistance et la croissance.

Fertilisation de longue durée et hautement assimilable

Réduction des pertes par le lessivage

Stimulation des immuno-défenses

Nutrition de la vie microbienne

Composition élevée en matière organique

Nutrition 100% naturelle et 100% organique

Valorisation du pouvoir tampon de l'akadama

Spécificité et utilisation :

Il permet aux bonsaï d'accumuler des réserves qui lui permettront de préparer son hivernage et de stimuler la pousse de printemps. La forme liquide permet d'éviter d'agglomérer le substrat ce qui nuit à un bon drainage. Avant l'hiver en remontant le taux de potasse (k) pour leur permettre d'optimiser les réserves, la floraison et la bonne nouaison des fruits. Mizu-Aki Automne assure une nutrition complète, rapide, progressive et durable

Cet engrais est un appoint sur une courte de période. Il doit être utilisé en complément avec un engrais de fond. Il est à utiliser sur les plantes à fleurs et à fruits mais aussi sur les conifères pour leur permettre de faire des réserves et d'avoir une pousse de printemps plus modérée et des aiguilles de petites tailles. Spécialement conçu pour le bonsaï, grâce à sa composition élaborée pour agir rapidement et palier à la demande du démarrage printanier et à la construction des bourgeons floraux sans pour autant rompre l'équilibre de culture. Sa combinaison idéale de nutriments renforce la résistance et stimule un bon développement. Grâce à la diversité des matières organiques qui le compose, il est parfaitement assimilable et disponible pour toutes les espèces de bonsaï. Il dynamise la vie microbienne du substrat pour une meilleure assimilation des éléments nutritifs. Mizu-Aki Automne assure une nutrition complète, rapide, progressive et durable.

Il appuie l'assimilation des nutriments déjà présents dans le substrat. Il respecte la vitesse de croissance du bonsaï, améliore aussi la qualité de son substrat en agissant directement sur la vie microbienne. Ainsi Mizu-Aki Automne garantit une libération des éléments nutritifs régulière qui, associée au pouvoir tampon de l'akadama réduit considérablement les pertes dues au lessivage occasionnées par les nombreux arrosages.

Composition :

Vinasse de betteraves

Oligo-éléments :Bore (B), Cuivre (Cu), Molybdène (Mo) , Zinc (Zn)

- 3% d'azote dont 3% organique P : 2% anhydride phosphorique (P2O5) K : 7 % oxyde de potassium (k2O)

Dosage et méthodes d'application :

Bien agiter le flacon avant chaque utilisation

En arrosage, 5 ml par litre d'eau

Appliquer sur substrat déjà mouillé à raison d'une application tous les 8 jours à 10 jours

Périodes d'application :

| Janv. | Févr. | Mars | Avril | Mai | Juin | Juil. | Aout | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. |
|-------|-------|------|-------|-----|------|-------|------|-------|------|------|------|
| | | | + | + | + | + | ++ | ++ | ++ | (+) | |

(+) Jusqu'au début du cycle hivernal

Il peut être utilisé seul ou avec les autres produits Shizen nutrition

Conseils et précautions générales d'utilisation :

Pour une meilleure conservation, entreposer le produit dans un endroit sec à l'abri des fortes chaleurs, du gel et de la lumière. Veillez à refermer correctement le flacon après chaque utilisation.

Verser l'eau sur le produit pour une meilleure dilution.

Ne pas employer le produit pur.

Le substrat doit être arrosé à l'eau claire avant chaque application.

Les engrais organiques ont la particularité d'être odorants. Il est conseillé de ne pas préparer la dilution à l'avance et d'utiliser des gants lors de la manipulation du produit.

Présentation et conditionnement :

Flacon adapté aux besoins, plusieurs tailles disponibles 125 ml, 250 ml, 500 ml et 1 L.

Conservation du produit optimisée par un flacon étudié.

Texte copié du site SHIZEN NUTRITION avec l'autorisation de SHIZEN NUTRITION Février 2019.