
Hauert Bonsai

Engrais spécial pour arbres miniatures



Engrais spécial particulièrement bien toléré, conçu pour les besoins nutritifs des bonsaïs.

EMPLOI

Pendant la phase de repos, ne fertiliser qu'une fois par mois.

DOSAGE

Mélanger 2,5ml d'engrais spécial à 1 l d'eau et utiliser cette solution pour l'arrosage toutes les 2 ou 3 semaines pendant la période de végétation.

ANNOTATION

Avec le système de dosage Hauert, vous mesurez précisément la quantité d'engrais liquide nécessaire. Ainsi les plantes reçoivent-elles exactement les nutriments correspondant à leurs besoins:

- Soulever le bouchon rouge.
- Pencher le flacon afin de doser l'engrais liquide en fonction du volume de l'arrosoir. Remplir le bouchon doseur jusqu'à la quantité souhaitée.
- Redresser le flacon.
- Verser l'engrais liquide de l'autre côté.

Convient à	Intérieur
Durée d'efficacité	immédiatement efficace
Taille du conditionnement	0.25 L
Dosage	0.25 %
Saison	Printemps, Été, Automne, Hiver
Produit	Hauert

- **Solution d'engrais NPK 20-30-60 avec oligo-éléments**
- **20 g/l N 1,9 % Azote total**
 - 6 g/l NS 0,6 % Azote nitrique
 - 14 g/l NA 1,3 % Azote ammoniacal
- **30 g/l P₂O₅ 2,8 % Phosphate soluble à l'eau**
- **60 g/l K₂O 5,6 % Potasse soluble à l'eau**
 - 0,15 g/l B 0,014 % Bore soluble à l'eau
 - 0,08 g/l Cu 0,007 % Cuivre soluble à l'eau (sous forme de chélate d'EDTA)
 - 0,35 g/l Fe 0,032 % Fer soluble à l'eau (sous forme de chélate d'EDTA)
 - 0,2 g/l Mn 0,019 % Manganèse soluble à l'eau (sous forme de chélate d'EDTA)
 - 0,02 g/l Mo 0,002 % Molybdène soluble à l'eau
 - 0,03 g/l Zn 0,003 % Zinc soluble à l'eau

Stockage

A conserver au sec et dans des emballages fermés. Le produit se conserve indéfiniment.

Élimination

Les emballages vides peuvent être éliminés avec les ordures ménagères.

