

---

# Hauert Agrumes et plantes en bac

## Concentré de nutriments pour une croissance saine.

---



Le sel nutritif convient à tous les agrumes et plantes en bac. La formation de fruits savoureux, une floraison abondante et une croissance saine sont favorisées. Agrumes et plantes en bac contient tous les principaux éléments nutritifs et oligo-éléments importants. Grâce à sa teneur élevée en fer, les feuilles restent toujours bien vertes.

### EMPLOI

Dissoudre 1 cuillère de dosage ( = 10 g ) de Agrumes et plantes en bac dans 10 litres d'eau et arroser les plantes avec. Pendant la saison ( avril à septembre ), appliquer 2 fois par semaine.

### DOSAGE

10g / 10l d'eau

### ANNOTATION

Fertiliser de préférence le soir ou le matin. N'arrosez pas les plantes par le dessus.

<b>Convient à</b>	Balcon, Pots
<b>Durée d'efficacité</b>	immédiatement efficace
<b>Taille du conditionnement</b>	0.5 kg
	1 kg
<b>Dosage</b>	1 g/l
<b>Saison</b>	Printemps, Été, Automne
<b>Produit</b>	Hauert

- **Engrais NPK (+Mg) 18.5+5+15 (+1.2) avec oligo-éléments**
- **18.5 % N Azote total**
- **3 % NS Azote nitrique**
- **8 % NU Azote ammoniacal**
- **7.5 % NU Azote uréique**
- **5 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Phosphate soluble à l'eau**
- **15 K<sub>2</sub>O Potasse soluble à l'eau**
- **1.2 % Mg Magnésium soluble à l'eau**
- **0.02 % B Bore**
- **0.03 % Cu Cuivre, chélate d'EDTA**
- **0.2 % Fe Fer, chélate d'EDTA + EDDHA**
- **0.075 % Mn Manganèse, chélate d'EDTA**
- **0.001 % Mo Molybdène**
- **0.05 % Zn Zinc, chélate d'EDTA**

### **Stockage**

Conserver le produit au sec, dans son emballage d'origine, hors de portée des enfants et des animaux. Le garder éloigné des denrées alimentaires et de l'alimentation pour animaux. Sa durée de conservation est illimitée s'il est stocké comme il se doit (à l'abri du gel et au sec). Employer les quantités restantes conformément aux recommandations d'utilisation ou les rapporter au point de vente dans leur emballage d'origine.

### **Élimination**

Les emballages vides peuvent être éliminés avec les ordures ménagères.