

---

# Billes Hauert pour tomates (organo-minéral)



## Pour tomates, piments et concombres

---

Les billes Hauert apportent aux tomates et légumes de balcon tous les éléments nutritifs dont ils ont besoin, et ce pendant toute la saison. Contient un mélange d'oligo-éléments pour des plantes vigoureuses.

### EMPLOI

Plantations en bacs et en pots : mettre un peu de terre dans le bac / le pot et répartir la quantité nécessaire de billes dessus. Mettre la plante en place, compléter avec de la terre et arroser. Plantes déjà en pot : à l'aide d'un plantoir, pratiquer des trous à proximité de la motte racinaire. Placer ensuite la quantité nécessaire de billes Hauert dans les trous, recouvrir de terre et arroser. Utilisation en pleine terre : placer les billes à env. 5 - 10 cm de la plante et à 5 cm de profondeur au moment de la plantation, ou les enterrer tout autour de la plante après la plantation.

### DOSAGE

Tomates et autres légumes de balcon : 8 billes par plante  
Salade, persil, ciboulette : 4 - 5 billes par plante  
Plantes aromatiques, basilic, romarin, sauge, thym : 4 - 5 billes par plante

<b>Convient à</b>	Balcon, Jardin, Légumes, Pots
<b>Durée d'efficacité</b>	Agit pendant toute la saison
<b>Taille du conditionnement</b>	0.14 kg
<b>Dosage</b>	pieces_per_plant
<b>Saison</b>	Printemps
<b>Produit</b>	Billes Hauert

- **Engrais organo-minéral NPK avec magnésium, soufre et oligo-éléments**
- **12 % N Azote total**
  - 0.8 % NA Azote ammoniacale
  - 0.5 % NU Azote uréique
  - 9.7 % NRf Azote de méthylène urée
  - 1 % NO Azote organique
- **6 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Phosphate total**
  - 4.2 % PS Phosphate soluble à l'eau
- **12 % K<sub>2</sub>O Potasse soluble à l'eau**
- **1.2 % Mg Magnésium soluble à l'eau**
- **3.5 % S Soufre**
  - 0.015 % B Bor
  - 0.008 % Cu Cuivre
  - 0.3 % Fe Fer
  - 0.1 % Mn Manganèse
  - 0.006 % Mo Molybdène
  - 0.005 % Zn Zinc
- **33 % OS Matière organique d'origine végétale**
- **89 % Azote sous forme longue durée (NRf, NO)**

### **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.