

---

# Alun Potassique

## Pour colorer les hortensias en bleu

---



Alun Potassique. Pour colorer les hortensias bleues. Il s'agit d'un intrant pour la coloration des hortensias bleues (nécessité d'un apport d'engrais en complément).

### EMPLOI

Pour la coloration des hortensias bleues, il est nécessaire d'avoir un sol/substrat acide (PH 4,4 à 4,0).

### DOSAGE

Arroser u début du forçage: Arroser G fois à raison 100 ml par litre de substrat avec une solution à 0,1%. Pleine terre: arroser avec une solution à 0,1 % en automne après la floraison pour la formation des boutons floraux et au printemps avant le débouffrage à raison de 3 fois 4 Mm<sup>2</sup>.

### ANNOTATION

Ne pas absorber et tenir hors de portée des animaux. Notre garantie porte sur la qualité du produit. Pas de responsabilité de notre part concernant l'application.

<b>Convient à</b>	Fertilisation liquide
<b>Culture/plante</b>	Rhododendrons
<b>Taille du conditionnement</b>	1 kg 25 kg
<b>Dosage</b>	0.1 %
<b>Saison</b>	Février, Mars, Avril, Août, Septembre, Octobre
<b>Type d'engrais/catégorie prod. phytosanitaire</b>	minéral
<b>Propriétés/composition</b>	hydrosoluble, minéral, oligo-éléments
<b>Domaine</b>	Horticulture, Paysagisme, Pépinière

- **10 % K<sub>2</sub>O Potasse**
- **5,7 % Al Aluminium**

### **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.