



# ENGRAIS AGRUMES, OLIVIERS ET PLANTES MÉDITERRANÉENNES

La gamme KB UAB\*\* est conçue pour les jardiniers qui recherchent un équilibre entre nutrition efficace de leurs plantes et utilisation raisonnée des engrais. Les produits KB UAB\*\* trouvent leur origine dans les plantes, les minéraux et les organismes vivants, ont fait la preuve de leur efficacité lors d'essais. Respectez toujours leurs conditions d'emploi.

Cet engrais agrumes est idéal pour toutes les variétés de plantes méditerranéennes (oliviers, figuiers, lauriers roses, bougainvillées, palmiers...) ainsi que les agrumes cultivés en pots ou en pleine terre (citronniers, orangers, mandariniers...).

## ACTION LONGUE DURÉE

Apporte jusqu'à 3 mois de nourriture très complète grâce à sa composition organique enrichie en Magnésium et Algues.

## FERTILISATION DOUCE ET PROGRESSIVE

Elle limite les risques de brûlure des racines et le lessivage du sol.



N = Azote  
P = Phosphore  
K = Potassium  
Mg = Magnésium  
A = Algues marines

L'ajout d'engrais permet d'apporter la nourriture indispensable à la plante pour qu'elle soit plus belle, mieux développée et plus robuste.

- L'Azote stimule la croissance de la plante.
- Le Phosphore favorise un bon enracinement.
- Le Potassium contribue à la saveur des fruits.
- L'Algue est une matière fertilisante traditionnelle.

## PLANTATION

### QUAND L'UTILISER ?

J F M A M J J A S O N D

Période idéale : de février à avril ou septembre à novembre.

### COMMENT L'UTILISER ?



1) Lors de la plantation, mélanger l'engrais avec la terre et placer la plante.



2) En entretien, épandre les granulés autour de la plante. Griffer légèrement pour les enfouir dans la terre.



3) Combler, tasser et arroser.

## ENTRETIEN

### QUAND L'UTILISER ?

J F M A M J J A S O N D

Période idéale : de mars à septembre, hors période de gel. Faire un apport en début de saison puis après 2 à 3 mois de culture.

1 poignée fermée = 25 g environ

Type de culture	A la plantation	1 à 2 fois pendant la culture
Plantes méditerranéennes grimpantes, petits fruitiers	50-125 g par arbre selon la taille = 2-5 poignées	utiliser les mêmes dosages qu'à la plantation
Arbres fruitiers	25-100 g par arbre selon la taille = 1-4 poignées	50-125 g par arbre selon la taille = 2-5 poignées
Plantes en pot	10-20 g pour pots de 13-20 cm, 20-50 g pour pots de 20-26 cm et 1 poignée par 8 L de terreau pour les plus gros pots	utiliser les mêmes dosages qu'à la plantation

\*\* Utilisable en agriculture biologique conformément au Règlement (CE) n°834/2007