



250 g

500 g

1,5 kg

3 kg

5 kg



ENGRAIS SPÉCIAL COURGES, COURGETTES ET AUTRES CUCURBITACÉES

NPK : 5-6-7 + 13 CaO + 2,5 MgO + 12 SO₃

FORMULATION DE TRÈS HAUTE QUALITÉ



POTIRONS



CITROUILLE



COURGETTES



CONCOMBRES



MELONS



PASTÈQUES



CORNICHONS



Votre opinion est précieuse pour nous ! Poster un avis !
Nous avons le plaisir de vous offrir un code promotionnel de 10%, valable sur votre prochain achat sur nos sites.
Pour obtenir votre code, faites une évaluation du produit que vous venez de recevoir, puis envoyer nous votre numéro de facture par mail à l'adresse info@k3d.fr

TOUT POUR LES NUISIBLES

Des produits de pro pour une lutte efficace

Pièges, phéromones, repulsifs, matériel de traitement,
 Venez découvrir des produits complémentaires sur notre site.
 Depuis 2006 à votre service.

Toutes les commandes passées avant 14h sont expédiées le jour même.

TOUTPOURLESNUISIBLES.COM



PIEGEAGE
INSECTES



MATÉRIEL DE
TRAITEMENT



AUXILIAIRES



RENFORCER
PRÉVENIR



LUTTE
GASTEROPODE

Enrichi en calcium et magnésium pour des plants plus vigoureux et une fructification optimale.

Azote (N : 5,00%) : Favorise une croissance vigoureuse et un feuillage dense.
Phosphore (P₂O₅ : 6,00%) : Stimule le développement racinaire et renforce l'enracinement.
Potassium (K₂O : 7,00%) : Favorise la floraison, la fructification et la qualité des fruits.
Magnésium (MgO : 2,5%) : Améliore la photosynthèse et prévient le jaunissement des feuilles.
Calcium (CaO : 13,00%) : Préviend la déformation des fruits et renforce leur conservation.
Soufre (SO₃ : 12,00%) : Optimise l'assimilation des nutriments et renforce la résistance aux maladies.
Matière organique (35,3%) : Stimule la vie microbienne du sol et favorise la fertilité.
Granulométrie (1-3 mm) : Assure une diffusion homogène et progressive.



**Formulation 100% naturelle
à libération lente**

Solu'Control - Engrais Spécial Cucurbitacées

POUR DES CUCURBITACÉES VIGOREUSES ET PRODUCTIVES

L'Engrais Spécial Cucurbitacées **Solu'Control** est une formulation équilibrée conçue pour **stimuler la croissance, favoriser la floraison et optimiser la fructification** des courges, courgettes, melons, concombres, pastèques et autres cucurbitacées.

Grâce à sa richesse en **potassium (K₂O 7%)**, il favorise **une floraison abondante, une bonne nouaison et des fruits de qualité**, tout en renforçant la résistance naturelle des plants face aux stress environnementaux.

Son **calcium (CaO 13%)** joue un rôle essentiel dans la formation des fruits en **prévenant les déformations et en améliorant leur conservation** après récolte.

Le **magnésium (MgO 2,5%)** optimise la photosynthèse, **prévient le jaunissement du feuillage** et assure une croissance harmonieuse des plants.



UTILISATION SIMPLE ET EFFICACE

L'engrais **Solu'Control** spécial Cucurbitacées se présente sous forme de **granulés de 1 à 3 mm**, garantissant une **application homogène et une diffusion progressive des nutriments**. Il est adapté aussi bien aux **cultures en pleine terre** qu'aux **plantations en pot**.

Périodes d'application recommandées :

- **Printemps (mars à mai)** : Favorise la croissance et le développement des jeunes plants.
- **Été (juin à août)** : Stimule la floraison et améliore la nouaison des fruits.
- **Automne (septembre à novembre)** : En pleine terre, améliore la fertilité du sol pour la saison suivante.

Dosages recommandés :

- **Semis et repiquage** : 2 à 5 g/L de terreau avant le semis, 5 à 10 g par plant lors du repiquage.
- **Courges, courgettes, melons, concombres et pastèques en pot** : 20 à 50 g par pot, tous les 2 mois.
- **Pleine terre** :
 - **Jeunes plants (< 2 mois)** : 30 à 50 g, 2 à 3 fois/an.
 - **Plants adultes** : 80 à 150 g, 2 à 3 fois/an, répartis autour du pied.

Arroser après application pour activer l'engrais et **optimiser l'absorption des nutriments**.



MODE D'EMPLOI

- **Semis** : Mélanger **2 à 5 g/L de terreau** avant le semis pour une **bonne nutrition dès la germination**.
- **Pleine terre** : Épandre l'engrais **autour du pied sans toucher les racines**, griffer légèrement le sol pour l'incorporer, puis **arroser abondamment**.
- **Culture en pot** : Répartir la **dose recommandée** sur la surface du substrat, **mélanger légèrement**, puis **arroser généreusement**.

Conseil : Appliquer l'engrais **de préférence le matin ou en fin de journée**, et éviter les périodes de forte chaleur pour une meilleure assimilation des nutriments.



UN ENGRAIS RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

Utilisable en Agriculture Biologique, conforme à la réglementation européenne en vigueur.

Sans risque de lessivage, garantit une libération progressive des éléments nutritifs.

CONDITIONNEMENT

Disponible en sacs de 250 g, 500g, 1,5 kg, 3kg et 5 kg, adaptés aux besoins des jardiniers amateurs comme des professionnels.

Stockage et précautions d'usage

- Conserver dans son emballage d'origine, dans un endroit sec et à l'abri des UV (température entre 5 °C et 35 °C).
- Produit non destiné à l'alimentation humaine ou animale.
- Tenir hors de portée des enfants.