

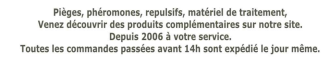
Votre opinion est précieuse pour nous! Poster un avis!

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



#### **TOUTPOURLESNUISIBLES.COM**











RENFORCER PRÉVENIR



**GASTEROPODE** 





# **ENGRAIS SPÉCIAL PLANTES VERTES**

NPK: 6-3-6 + 13,1 CaO + 2,8 MgO + 13,6 SO<sub>3</sub>

# FORMULATION DE TRÈS HAUTE QUALITÉ







BIOLOGIQUE Granulés de 1 à 3 mm Libération lente

# Croissance, résistance et vitalité pour vos plantes vertes!

- Azote (N: 6,00%): Stimule la croissance et assure un feuillage dense et vert.
- Phosphore (P2Os: 3,00%): Favorise le développement racinaire et l'absorption des nutriments.
- Potassium (K2O: 6,00%): Améliore la résistance et la vitalité des plantes.
- Magnésium (MgO: 2,85%): Prévient le jaunissement et optimise la photosynthèse.
- Calcium (CaO: 13,10%): Renforce les cellules et la résistance des plantes.
- Soufre (SO3: 13,65%): Améliore l'assimilation des nutriments et la vigueur.
- Matière organique (41%) : Nourrit le sol et favorise l'activité microbienne.
- Granulométrie (1-3 mm): Assure une distribution homogène et une libération progressive.

Enrichi en calcium et magnésium pour un feuillage vigoureux et une croissance équilibrée!

INSECTES

# **Solu'Control - Engrais Spécial Plantes Vertes**

Solu'Control Engrais Spécial Plantes Vertes 6-3-6 est un engrais organo-minéral conçu pour stimuler la croissance et la vitalité des plantes vertes d'intérieur et d'extérieur. Sa formule équilibrée favorise un feuillage dense, un développement racinaire optimal et une meilleure résistance aux stress environnementaux.



### L'engrais idéal pour vos plantes vertes d'intérieur et de véranda :

- Plantes tropicales & feuillage décoratif : Monstera, Ficus, Dracaena, Philodendron ...
- Palmiers & plantes robustes : Yucca, Areca, Cordyline, Sansevieria ...
- Plantes d'intérieur à forte croissance : Calathea, Schefflera, Alocasia ...

#### **ATTENTION**

N'est pas idéal pour les Cactus & succulentes (trop d'Azote N), les Orchidées & épiphytes (trop concentré) et les Plantes acidophiles comme les Azalées ou les Rhododendron (trop de calcium ce qui modifirait le PH du sol)

#### UTILISATION SIMPLE ET EFFICACE

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

## Périodes d'application recommandées

- Printemps (mars à mai): Favorise la reprise végétative et stimule la croissance du feuillage.
- Été (juin à août) : Renforce la vitalité et la résistance aux stress environnementaux.
- Automne (septembre à novembre): Prépare les plantes avant l'hiver et améliore leur résistance.

## DOSAGES RECOMMANDÉS

### Plantes vertes en pot

- **Plantation :** Mélanger 10 à 20 g/L de substrat avant la mise en pot pour assurer un enracinement optimal.
- Entretien: Répandre 10 à 30 g en surface par plante, puis arroser pour activer la diffusion des nutriments. Appliquer 1 fois par mois de mars à septembre pour un feuillage dense et éclatant.

# Plantes vertes en pleine terre

- Plantation: Incorporer 100 à 150 g/m² au sol avant la plantation pour une bonne implantation des racines.
- Entretien :
- Jeunes plantes (<2 ans): Appliquer 20 à 30 g par pied, tous les 2 mois pour favoriser un développement équilibré.
- Plantes adultes : Répandre 50 à 80 g par pied, tous les 2 mois, en griffant légèrement la surface du sol pour une meilleure assimilation.

Toujours arroser après application pour optimiser l'assimilation des nutriments et éviter tout excès de sel en surface.



#### 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.