



Pour plus d'informations :  
[www.gramoflor.com](http://www.gramoflor.com)



1.0

**POUR UNE  
CROISSANCE  
RESPONSABLE**

**UN PLUS EN FAVEUR  
DU COCO**

**GRAMOFLOR**

*La qualité dès le départ !*

**GRAMOFLOR**

*La qualité dès le départ !*

Gramoflor GmbH & Co. KG · Diepholzer Straße 173 · D-49377 Vechta · Allemagne  
Téléphone : +49 4441 9997-0 · Fax : +49 4441 9997-70  
E-Mail : [info@gramoflor.de](mailto:info@gramoflor.de) · Web : [www.gramoflor.com](http://www.gramoflor.com)

**gramoCOCOPLUS**

*Les avantages du  
Cocopeat & Cocofibre*



# gramoCOCOPLUS

## DES BONNES RAISONS POUR GRAMOFLOR

- 1 **Trois différentes qualités** de Cocopeat :
  - + **Type 30** pour une teneur de jusqu'à 30%
  - + **Type 60** pour une teneur de jusqu'à 60%
  - + **Type 100** pour une teneur très importante jusqu'à 100% et des cultures très sensibles.
- 2 La Salinité du Cocopeat est **plus adaptée aux nécessités** des différentes cultures :
  - + Homogénéité des propriétés chimiques et physiques
  - + Un produit d'un niveau de qualité supérieure
  - + Excellent rapport qualité/prix
  - + Conforme aux principes de l'agriculture biologique.
- 3 **Suivant des procédures spécifiques**, le Cocopeat est traité dans nos usines dans des conditions contrôlées :
  - + Respect aux normes environnementales locales
  - + Réduction de la consommation d'eau dans les pays d'origine.

Autres avantages :

- Respect aux normes sociales SA8000 dans l'acquisition.
- Respect du Bilan CO<sub>2</sub> en utilisant un transport maritime jusqu'aux ports les plus proches.
- Matière première provenant de l'économie de recyclage.



COCOPEAT\*

\*Matière première du mésocarpe du coco



COCOFIBRE

Cocopeat et Cocofibre sont utilisés comme des matières premières alternatives dans l'horticulture professionnelle. Il s'agit des déchets illimités du traitement du coco.

Le Service R&D de Gramoflor a réalisé de nombreux essais avec ce nouveau concept qui a passé de multiples tests pratiques avec succès.

TRAITEMENT  
PROPRE

gramoCOCOPLUS



DÉCHETS DU  
TRAITEMENT  
DU COCO