

COPOCAO®

Réf : ICAO60



Notre paillage de Coques de Cacao est idéal pour les rosiers, les massifs de fleurs annuelles, bisannuelles et vivaces, les potagers, les fruitiers ou encore les massifs d'arbustes.

AVANTAGES :

- Décore vos massifs et plantations
- Economise 1 arrosage sur 2
- Limite la levée des mauvaises herbes
- Résiste au vent après un arrosage abondant
- Protège les racines contre le froid
- Fertilise et revitalise le sol, nourrit les plantes
- Favorise le développement des micro-organismes lorsqu'il est mélangé à la terre



CONSEILS D'UTILISATION :

- Avant de mettre en place le paillis COPOCAO®, il est indispensable d'avoir réalisé vos plantations. Pour les massifs déjà installés, binez et désherbez.
- Epandez sur le sol propre 4 ou 5 cm de COPOCAO®. Arrosez abondamment.

• Géraniums, Annuelles, Potager

Après récoltes et floraison, 6 à 8 mois plus tard, incorporez COPOCAO® à la terre pour la fertiliser. Renouvelez l'opération chaque année.

• Vivaces, Arbustes, Massifs

Chaque année, ajoutez une couche de 2 à 3 cm de COPOCAO® afin de conserver l'effet décoratif.

INFORMATIONS CONSOMMATEURS :

- Après un arrosage abondant, les coquilles se collent. Elles forment ainsi une plaque protectrice, perméable à l'air et à l'eau. Cette action se manifeste par l'apparition d'un voile blanc naturel qui disparaît au bout de quelques jours.
- COPOCAO® est recommandé uniquement en usage extérieur.
- 1 sac de 60L de COPOCAO® permet de couvrir 1,5 m².

CONSEILS ECOLOGIQUES :

- Ce paillage 100% naturel, particulièrement adapté au potager, vous permet de réduire vos arrosages et de limiter l'usage de désherbants.
- Il s'incorpore au sol en fin de culture, et devient ainsi une excellente source de matière organique. Cela vous permet de diminuer l'apport d'engrais.

AMENDEMENT ORGANIQUE NF U 44-051

Composition :

Coquilles de fèves de cacao

Caractéristiques :

Matière organique (sur produit sec)	82 %
Matière sèche (sur produit brut)	88 %
Azote total (N)	2,5 %
Azote organique (N)	2,4 %
Phosphore total (P ² O ₅)	0,8 %
Potassium total (K ² O)	2,9 %
Magnésium total (MgO)	0,6 %
C/N	16
pH	5,7

CONDITIONNEMENT :

Sac de 60L avec 39 sacs/palette

