

Une autre marque de qualité de
sungro
HORTICULTURE

**Nouveau et
disponible**



Pelemix

Substrats de coco professionnels

Pelemix est fière de fournir une solution verte et durable dans un monde où les horticulteurs et les consommateurs demandent des options de culture biologiques et écologiques.

Ces produits reposent sur un processus qui consiste à extraire la fibre qui se trouve dans l'enveloppe extérieure de la noix de coco. Pelemix offre une gamme de produits à base de matières premières 100 % naturelles.



Le produit peut différer des images.

Service à la clientèle **(1-800-PEAT-MOSS)** sungro.com

© 2023 Sun Gro Horticulture Canada Ltd. Tous droits réservés. © Sun Gro est une marque de commerce déposée de Sun Gro Horticulture Canada Ltd. ^{MC} Pelemix est utilisé comme marque de commerce de Sun Gro Horticulture Canada Ltd.

Substrats de coco Pelemix Sun Gro

Pelemix est fière de fournir une solution verte et durable dans un monde où les consommateurs demandent des options de culture biologiques et écologiques.

Blocs de coco Pelemix



- Balles de 5 kg de première qualité comprenant des fines de qualité pépinière, de 8 à 16 mm, des mélanges de FLS et des copeaux 10 C
- Disponible en trois versions : lavée naturelle, très lavée (faible CE) ou traitée (tamponnée au nitrate de calcium)
- 70 L (2,5 pi³) ou plus de fibre de coco en vrac par balle de 5 kg entièrement hydratée

Formats disponibles :

30 × 30 × 10 cm (~ 9 L après compression)

Ingrédients : Fibre de coco

Sacs de culture Pelemix



- Le cannabis est une herbe à fleurs vivace et dioïque
- Ces dernières années, de plus en plus de pays ont approuvé la culture de plantes de cannabis à des fins médicales et récréatives
- Le cannabis nécessite un substrat bien drainé pour permettre une bonne manipulation de la croissance végétative au stade initial et de la croissance générative au stade de la floraison et du développement des bourgeons
- Mélange 30/70 de copeaux et de fibres longues supérieures

Formats disponibles :

4 L, 6,5 L, 9 L

(La plupart des formats sont disponibles avec quantité minimum de commande)

Tous les formats sont dans un tissu non tissé biodégradable

Ingrédients : Fibre de coco

Contenant ouvert Pelemix



- La production et la consommation de baies ont augmenté rapidement ces dernières années
- Les serres et surtout les tunnels sont utilisés pour prolonger la saison de croissance et la période de récolte
- Les bleuets, les framboises et d'autres types de baies sont traditionnellement cultivés en pleine terre; le sol doit être bien drainé, tout en ayant une capacité de rétention d'humidité suffisante
- Fibres longues supérieures (FLS) : combinaison de copeaux de coco et de fibres de coco

Formats disponibles :

OT 30x30x27 PRO 7030

30 cm de long sur 30 cm de large sur 27 cm de haut; volume du sac 27 L

OT 25x18x16 PLF

18 cm de long sur 25 cm de large sur 16 cm de haut

Ingrédients : Fibre de coco

Sacs de culture Pelemix



- Ces sacs sont des plaques comprimées de fibre de coco, enveloppées d'un sac en polyéthylène
- Les trous de plantation et de drainage peuvent être commandés à l'avance ou facilement réalisés sur le terrain
- Ces sacs permettent à l'horticulteur d'avoir un contrôle total sur sa culture
- Mélange 30/70 de copeaux et de fibres longues supérieures

Formats disponibles :

100 cm de long sur 15 cm de large sur 12 cm de haut
PLF 3070 NW P2Y+HOLES

100 cm de long sur 18 cm de large sur 14 cm de haut
PLF 3070 NW P2Y+HOLES

100 cm de long sur 20 cm de large sur 10 cm de haut
PLF 3070 NW P2Y+HOLES

Ingrédients : Fibre de coco