



Pierre-Marie
MONTRÉAL



Charbon de bambou activé

Pigment de qualité cosmétique • Cosmetic grade pigment

www.pierre-marie.ca

Charbon de bambou activé

Le charbon de bambou est issu de bambous, une ressource renouvelable et durable qui pousse rapidement et nécessite peu d'eau et d'entretien. Il est activé grâce à un procédé qui implique généralement des températures élevées et de la vapeur. Ce procédé crée des millions de minuscules pores et crevasses dans la structure du charbon, augmentant ainsi sa surface et sa capacité d'absorption. Ainsi, le charbon de bambou activé devient extrêmement poreux, capable d'attirer les impuretés et les toxines de la peau. Le charbon de bambou est largement utilisé dans diverses applications, notamment les soins de la peau, il est apprécié pour ses propriétés détoxifiantes et purifiantes, ce qui en fait un ingrédient populaire dans les savons, les masques et les exfoliants.

Le charbon de bambou contient des antioxydants qui aident à neutraliser les radicaux libres et à protéger la peau des dommages oxydatifs. Il contribue à prévenir le vieillissement prématuré, à atténuer l'apparence des rides et ridules et à préserver un teint jeune. En plus de ses propriétés détoxifiantes, le charbon de bambou a un effet apaisant et calmant sur la peau. Il peut contribuer à réduire les rougeurs, les irritations et les inflammations, ce qui le rend parfait pour les peaux sensibles. Avec ses propriétés antibactériennes, il est très efficace contre les bactéries responsables de l'acné à la surface de la peau. Il aide à réduire l'inflammation et apaise les peaux irritées, idéal pour les personnes à tendance acnéique. Ses particules ont une texture légèrement granuleuse, incomparable pour une exfoliation douce, tout en éliminant les cellules mortes, il désincruste les pores et favorise le renouvellement cellulaire, pour une peau plus lisse et plus lumineuse. Contribuant ainsi à prévenir le vieillissement prématuré, et à préserver la jeunesse de la peau.

Le charbon de bambou activé est idéal pour la fabrication de:

- savon
- bombes de bain
- produits corporels
- crèmes et lotions
- et bien plus...
- masques faciaux
- gommage
- soin de la peau et du visage
- soin des cheveux

Utilisations

Bombes de bain :

Ajoutez 3g de charbon de bambou activé par 454g de votre mélange à bombes de bain

Savons :

Mélange de charbon pour le savon fondre et verser (melt and pour) par 454g de base de savon

3g de charbon de bambou activé

15ml alcool isopropylique 99 %

Mélange de charbon de bambou activé pour savon saponifié à froid et à chaud par 454g de base de savon
5-10g de charbon de bambou activé ajouté directement à la trace, et mélangé le tout au pied mélangeur.

Comme masque :

Mettre le charbon dans un plat non-métallique, versez de l'eau tiède, remuez jusqu'à l'obtention d'une consistance crémeuse, appliquez sur votre peau et laissez agir de 5 à 20 minutes, rincez et tapotez pour sécher.

Attention : l'utilisation d'une trop grande quantité de charbon activé peut entraîner des résidus dans l'évier ou la douche

Recommandations

Le dosage suggéré ci-haut est à titre informatif plus ou moins peut être utilisé selon vos recettes. nous vous suggérons de toujours effectuer des tests finals avec vos produits.

Plus ou moins de charbon de bambou activé peut-être ajouté à vos bases pour obtenir la couleur désirée.

Ce charbon est une poudre de couleur noir foncé et donnera une belle teinte de gris à noir à vos savons dépendamment de la quantité de charbon de bambou activé ajouté à votre base de savon.

Ce produit n'est pas destiné à prévenir, diagnostiquer, traiter ou guérir une maladie.

Pour usage externe seulement. Notre charbon de bambou activé est destiné à des fins cosmétiques.

En aucun cas, nous recommandons qu'il soit considéré comme un aliment ou à des fins médicinales ou d'application médicale. Conservez ce produit dans un endroit sec à l'abri de la lumière directe du soleil.

Conservez-le dans un récipient hermétique.

N'utilisez jamais de cuillère ou de quelconque ustensile mouillé ou humide pour manipuler et retirer la poudre de son contenant.

Éviter les instruments et la vaisselle métalliques pour éviter toute réaction avec le charbon.

Gardez le charbon de bambou activé à l'abri de l'humidité.

Taille des particules : 325 mailles

Charbon de bambou activé

INCI: Charcoal Powder