

Cire Soya Naturelle pour chandelles



Une cire pure et naturelle de soja/soja destinée à être utilisée par des fabricants de chandelles/bougies débutants à expérimentés. Cette cire de soja conserve assez longtemps les parfums..

Note : Pas noté

Prix

Prix remisé\$0.00

\$0.00

Prix de vente hors-taxe\$0.00

Remise\$0.00

[Poser une question sur ce produit](#)

[Description](#)

Cette cire de soja/soja est une cire pure et naturelle destinée pour la fabrication de chandelles/bougies.

[La cire d'abeille](#) est une excellente alternative naturelle à la paraffine, mais pour obtenir les mêmes résultats qu'une bougie à base de soja, elle coûte très cher. La cire de soja est une nouvelle alternative à la cire et à la paraffine qui est naturelle et plus économique. La cire de soja est fabriquée à partir d'une source renouvelable. La cire de soja est préférée des personnes soucieuses de l'environnement car elle n'est pas fabriquée à partir de pétrole, comme les bougies à la paraffine. La combustion de bougies de soja n'augmente pas le niveau de CO2 dans l'atmosphère.

Les bougies faites avec cette cire naturelle de soja brûlent plus lentement et durent plus longtemps que la paraffine. De plus, elles jettent leur arôme plus loin lors de la combustion, ce qui augmente la satisfaction client et la fidélité à la marque.

Cette cire naturelle de soja vous permet de produire des bougies bon marché à des températures plus basses, réduisant ainsi vos coûts énergétiques de manipulation, de fusion, de stockage et de versement. Elle permet également de produire des bougies en une seule coulée — pour un rendement plus élevé avec moins de travail. Elle offre également une meilleure adhérence au contenant, ce qui entraîne moins de rejets et de perte.

Avantage 1 : Qualité supérieure de conservation des parfums. Les bougies de cire de soja parfumées distribuent plus longtemps le parfum. En fait, l'incorporation d'huile de soja abaisse le point de fusion des bougies, ce qui se traduit par des bougies plus froides et une dispersion plus longue du parfum dans l'atmosphère.

Avantage 2 : Les bougies en cire de soja vont brûler plus longtemps (La bougie à base de cire de soja peut durer jusqu'à 50% plus longtemps qu'une bougie à la paraffine).

Avantage 3 : Les bougies en cire de soja ne produisent pas de suie toxique comme les bougies en paraffine. La suie doit être évitée car elle est très malsaine et peut éventuellement recouvrir les meubles et les murs. Les bougies en cire de soja produisent environ 90% moins de suie que les bougies de paraffine.

Qualité : Cire de soja 100 % pure et naturelle, sous forme de paillettes (flocons) de couleur blanche certifiée végétale et Kashé.

Méthode d'obtention : La cire de soja est obtenue à partir de l'huile de soja 100% pure et naturelle.

Dénomination INCI : Hydrogenated soybean oil.

Origine : Canada/Chine.

[Mode d'emploi](#)

C'est une matière première naturelle essentielle pour réaliser vos bougies naturelles ou parfumées aux huiles essentielles.

Recommandation : Pour garantir des performances optimales, nous recommandons vivement aux nouveaux utilisateurs d'effectuer un test sur un petit lot avant d'utiliser la cire dans une production à grande échelle.

Attention: N'utilisez pas d'outils ou de récipients en cuivre ou en laiton lorsque vous travaillez avec de la cire de soja, car le cuivre et le laiton décoloreront la cire.

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.