

Cire végétale Cargill NatureWax® C-3S – 4CV00C3SL

Description du Produit

Un mélange exclusif de glycérides végétaux hydrogénés (cires végétales) à base d'huile de tournesol et d'huile d'olive. La cire végétale NatureWax® C-3S ne contient pas d'ingrédients d'origine animale, minérale ou pétrolière, et est exempte d'ingrédients provenant de sources végétales génétiquement modifiées (GM).

Applications

- Contenants parfumés

Avantages

- Odeur de base neutre et très stable qui supporte les parfums délicats
- Finition lisse et bonne tolérance à la cristallisation
- Excellent rendu olfactif à chaud et froid

Propriétés caractéristiques

ANALYSE CHIMIQUE ET PHYSIQUE ¹	VALEUR TYPIQUE	UOM	MÉTHODE
Point de congélation	37	°C	ISO 2207
Point de goutte	47	°C	DIN ISO 2176
Pénétration de l'aiguille	52	d-mm @ 25°C	DIN 51579
Couleur rouge	1.5	Lov. 5 ¼ "	ISO 15305
Couleur Jaune	15	Lov. 5 ¼ "	ISO 15305

¹Remarque : La spécification de qualité est finale au moment du chargement. Cargill se réserve le droit d'utiliser des méthodes d'analyse internes qui suivent les méthodes de référence internationales.

Emballage, stockage et manutention

La cire végétale NatureWax® C-3S est disponible sous forme de dalles. Pour en faciliter l'utilisation, conservez à 10-20°C Protéger de la chaleur et du froid extrêmes ; l'entreposage prolongé à des températures supérieures à 30°C et inférieures à 5 °C devrait être évitée.

Instructions d'utilisation

Fusion

La cire peut être fondue à environ 70°C pour incorporer des couleurs, des parfums et d'autres cires. Des températures plus élevées sont permises, mais il n'est pas recommandé de chauffer la cire à plus de 90°C pendant des périodes prolongées car cela peut également provoquer une décoloration.

Coulage

La température de coulée idéale dépendra de la taille de la bougie, de la température ambiante et des autres ingrédients utilisés ; à titre indicatif, versez à 50-55°C pour une bougie de 200g / 8cm, lorsque le récipient et son environnement sont à 20°C.

Durcissement

Il faut laisser la bougie refroidir et durcir pendant au moins 12 heures avant utilisation, de préférence dans un environnement à température contrôlée.

Durée de conservation

18 mois à compter de la date d'emballage, pour les boîtes non ouvertes stockées dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière directe du soleil. De nouveaux essais effectués vers la fin de la durée de conservation prévue peuvent permettre la prolongation de celle-ci. Veuillez demander de l'aide si cela est nécessaire.

Environnement et sécurité

La cire végétale NatureWax® C-3S est un matériau non dangereux*. Pour plus d'informations sur son statut environnemental et réglementaire, veuillez demander notre Fiche de données de sécurité.

Informations supplémentaires

Fabriquée à partir d'huiles de base 100% végétales originaires de l'UE et de Turquie.

Si vous avez d'autres questions, n'hésitez pas à **contacter votre représentant local.**

*La cire végétale NatureWax® C-3S est considérée comme non dangereuse conformément au règlement (CE) n° 1272/2008 de l'UE.

Ce document est fourni uniquement pour votre information et votre commodité. Toutes les informations, déclarations, recommandations et suggestions qu'il contient sont considérées comme vraies et exactes en vertu des lois locales, mais sont faites sans garantie, expresse ou implicite. NOUS REJETONS, DANS LA MESURE PERMISE PAR LA LOI, TOUTE GARANTIE, EXPLICITE OU IMPLICITE, Y COMPRIS, MAIS SANS S'Y LIMITER, LES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE, D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER et L'ABSENCE DE CONTREFAÇON, et nous déclinons toute responsabilité quant au stockage, à la manipulation ou à l'utilisation de nos produits ou informations, et quant aux déclarations, recommandations et suggestions émises par Cargill. Vous/l'utilisateur assumez/assume seul tous les risques éventuels. L'étiquetage, la justification et la prise de décisions concernant le statut d'approbation réglementaire, l'étiquetage et les revendications de vos produits relèvent de votre responsabilité. Nous vous recommandons de consulter des conseillers juridiques et réglementaires familiarisés avec les lois, règles et réglementations applicables avant de prendre des décisions concernant la réglementation, l'étiquetage ou les revendications de vos produits. Les informations, déclarations, recommandations et suggestions contenues dans ce document peuvent être modifiées sans préavis. Sauf indication contraire, les tests ont été effectués par les laboratoires de Cargill.

©2023 Cargill, Incorporated. Tous droits réservés.