

CIRE D'ABEILLE JAUNE

Cire d'abeille filtrée pure et non altérée

Le miel est enlevé et les rayons sont fondus. La cire obtenue est séparée et filtrée, puis proposée sous forme de cire d'abeille brute par des fournisseurs du monde entier.

La cire d'abeille est amorphe et a une agréable odeur de miel. Elle est malléable lorsqu'elle est chauffée, mais elle est dure et se casse lorsqu'elle est pliée à froid. La cire d'abeille jaune est exempte de matières en suspension et brûle comme une bougie avec une flamme chaude et agréable.

PROPRIÉTÉS

Point de congélation *)	(ISO 2207)	61 -	°C
Point de chute *)	(DAB 10)	61 -	°C
Pénétration à 25°C	(DIN 51579)	18 -	Ø,1 mm
Indice d'acidité *)	(DAB 10)	17 -	mgKOH/g
Valeur saponifiante	(DAB 10)	87 -	mgKOH/g
Valeur ester	(DAB 10)	70 -	
Teneur totale en hydrocarbures :		max. 18	%
Couleur *)	(visuel)	jaune clair / orange foncé	
Densité à 20 °C		0,98	g/ml

*) partie des spécifications de livraison

PRINCIPALES APPLICATIONS

- Contrôle de la cohérence et composant de base dans les formulations industrielles
- Fabrication de cierges d'église et de cierges de consommation
- Composant dans les produits d'entretien ménager (produits d'entretien des meubles, cirage, cires à bois, entretien du cuir, etc.)

FORMULAIRE FOURNI

- > Blocs de 2,5 kg dans des cartons de 25 kg net
- > Granulés emballés dans des sacs de 25 kg

EXIGENCES DE PRURITÉ REMPLIES

Le produit est conforme aux directives européennes et aux réglementations nationales pour l'application mentionnée. De plus amples informations sont disponibles sur demande auprès de notre service de réglementation des produits.

STOCKAGE

Le produit peut être stocké dans son emballage d'origine à une température inférieure à 30 °C à l'abri de l'humidité pendant au moins trois ans.

SÉCURITÉ DU PRODUIT

Ce produit n'est pas considéré comme dangereux selon la réglementation sur les substances dangereuses (GefStoffV). Des informations de sécurité supplémentaires sont incluses dans la fiche de données de sécurité (FDS).

STATUT DE REACH

La cire d'abeille est un matériau naturel. Les matériaux naturels sont exemptés selon les exigences REACH.

Les informations et les recommandations contenues dans le présent document sont considérées comme exactes et fiables à la date de publication. Cependant, nous ne garantissons pas leur exactitude ou leur fiabilité.

Nous garantissons seulement, à vous et à aucune autre personne, que le produit référencé dans le présent document sera conforme à nos spécifications d'assurance qualité pour le produit à la date de votre expédition. Nous déclinons expressément toute autre garantie, expresse ou implicite, y compris les garanties implicites de qualité marchande et d'adéquation à un usage particulier. Tout conseil technique, information ou recommandation qui vous est donné est donné gratuitement sans aucune garantie de quelque nature que ce soit quant aux conseils, informations ou recommandations donnés ou aux résultats obtenus. Vous assumez tous les risques et êtes seul responsable des résultats obtenus lors du stockage, de la manipulation ou de l'utilisation du produit et de toute information ou recommandation concernant le produit, que ce soit seul ou en combinaison avec d'autres substances. En aucun cas, nous ne serons responsables des dommages économiques, indirects (y compris la perte de profits ou d'économies) ou accessoires, même si nous sommes informés de leur possibilité, de dommages exemplaires ou punitifs, quelle que soit la forme de l'action, qu'elle soit contractuelle ou délictuelle, y compris notre négligence unique ou conjointe et notre responsabilité stricte.