

FICHE TECHNIQUE

Description : Cire d'abeille jaune

La cire d'abeilles est une cire d'origine animale. La cire d'abeilles brute est obtenue à partir des rayons de miel prélevés manuellement dans la ruche. Le miel est fondu avec de l'eau. Aucun solvant n'est utilisé pour obtenir la matière brute.

Durant la phase de raffinage, pour l'obtention de la cire d'abeilles jaune aucun solvant n'est utilisé.

Pour ces raisons, la cire d'abeille ne contient aucun Composé Organique Volatil (COV).

Propriétés :

	Méthode	Valeurs	Spécifications
Point de fusion	Eur. Ph	62 – 66	°C
Indice d'acide	Eur. Ph	16 – 23	mg KOH/g
Indice de saponification	Eur. Ph	87 – 104	mg KOH/g
Indice d'ester	Eur. Ph	60 – 100	mg KOH/g
Couleur			Jaune

Conditionnement :

Ce produit est délivré sous forme de pastilles, dans des cartons de 20 kg.

29 Novembre 2023



COORDONNÉES

35 avenue du Danemark – CS60380
82003 MONTAUBAN Cédex



CONTACT

+33 (0)5 63 02 79 99



COMMERCIAL

contact@instant-bougies.com



COMPTABILITÉ

compta@instant-bougies.com