

LAMINA DE CERA VIRGEN

FICHA TÉCNICA

1.- COMPOSICIÓN Y VARIEDAD

Cera de abeja estampada en láminas.

2.- DEFINICIÓN

La cera de abeja se obtiene al aplicar vapor de agua al panal de la abeja, que hace que se funda. Como producto natural que es, es bastante compleja en cuanto a su composición, está compuesta por ésteres de ácidos grasos y alcoholes.

3.- TRATAMIENTO Y PROCESADO

Se calientan los bloques de cera, filtrando la cera para eliminar impurezas. Posteriormente se pasa la cera fundida por la maquina estampadora, dando como resultado finas láminas de cera estampada.

Nuestro producto es sometido a controles de calidad exhaustivos para garantizar su inocuidad.

4.- PARÁMETROS ORGANOLÉPTICOS

Parámetro	Descripción
Apariencia	Finas laminas, solidas
Color	Amarillo a pardo grisáceo
Olor	Olor débil, típico de la miel
Sabor	insípido

5.- APLICACIÓN Y USO

Se utiliza como base para ceratos, como espesante y endurecedor en formulaciones tópicas. Como barniz. En materiales para impermeabilización. Para velas. Para los cuadros de las colmenas.

6.- EFECTOS SECUNDARIOS

Producto no toxico ni irritante, aunque se han descrito casos de hipersensibilidad.

7.- CONSERVACIÓN

Conservar en ambiente fresco y seco, PROTEGER DE LA LUZ, mantener los envases cerrados hasta su uso.