

Mil Flores cruda



CARACTERÍSTICAS SENSORIALES:

Aspecto visual (color)	Ámbar, desde claro a oscuro, 34 – 85 mm Pfund
Aroma	Aroma floral, intenso y persistente
Gusto – sensaciones de boca	Gusto dulce dominante, a veces con notas ácidas o saladas
Tacto (cristalización)	Las mieles crudas, en general tienden a cristalizar. Nosotros seleccionamos aquellas que lo hacen en un cristal fino para poder usarlas para untar una tostada o dar un toque diferente a tus platos.

ESPECTRO POLÍNICO:

Presencia de floraciones características de la Península Ibérica: leguminosas (*Fabaceae*), y, con frecuencias variables, pudiendo faltar en las de algunas zonas, de jaras y estepas (*Cistaceae*), compuestas (*Asteraceae*), crucíferas (*Brassicaceae*), ericáceas (*Ericaceae*), fagáceas (*Fagaceae*), labiadas (*Lamiaceae*), rosáceas (*Rosaceae*). Ausencia de floraciones no características de la Península Ibérica.



Pólenes de Asteraceae, Fabaceae y otros

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS Y MICROBIOLÓGICAS

Parámetro:	Límite:
Color (mm Pfund)	34 - 85
Humedad	Máximo 18,5%
Fructosa + Glucosa	Mínimo 60%
Sacarosa	Máximo 5%
Conductividad eléctrica (mS/cm)	Máximo 0,8
Acidez libre (meq/Kg)	Máximo 50
HMF (mg/Kg = ppm)	Máximo 40
Diastasas (Unidades Schade)	Mín.8 o bien Mín.3 si HMF menos de 15 ppm
Microbiología:	
Aerobios mesófilos (31 °C):	Máximo 10000 ufc/g.
Enterobacteriaceae totales:	Ausencia/g.
E. coli:	Ausencia/g.
Salmonella-Shigella:	Ausencia/30g.
Mohos y levaduras:	Máximo 300 ufc /g.

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:

Se identifica con etiqueta y contra-etiqueta, con el lote y la fecha de caducidad impresa en la tapa del envase.

FORMATO:

400g

CONTROLADO POR:



ES-ECO-019-CT Agricultura UE



Cada tarro de miel cruda sin filtrar, conserva íntegramente la riqueza del paisaje aromático y gustativo del entorno natural donde las abejas hicieron la maravilla de su trabajo.

VIDA ÚTIL DEL PRODUCTO: Dos años, y sin superar 40 mg/kg HMF.

POBLACIÓN DE DESTINO: Público en general. Menores de 1 – 2 años bajo observación pediátrica.

MODO DE UTILIZARLA: Sola o disuelta en bebidas, frías o calientes, y como ingrediente en la elaboración de todo tipo de salsas, platos de cocina, cosméticos y preparados alimenticios destinados al cuidado de las personas y animales.

USO CULINARIO: Combina bien con lácteos, frutas, en aliños de ensaladas, salsas de carnes o pescados; y también da un punto dulce de contraste, aportando notas aromáticas y textura directamente sobre pan y en repostería sustituyendo al azúcar.

Limitado estacionalmente Octubre - Mayo

ZONA DE PRODUCCIÓN: Toda la Península Ibérica.

ÉPOCA DE PRODUCCIÓN: Desde principios de la primavera hasta finales de otoño.

ALERGÓGENOS: No contiene.

GLUTEN: No contiene.

TRATAMIENTOS TECNOLÓGICOS: No contiene.

ENVASADO: Manualmente

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN: Conservar a temperatura ambiente en un lugar fresco y seco. (menor de 25°)

Para mantener su estado cremoso, se recomienda conservar en refrigeración.