

# FICHA TÉCNICA ESPECIALIDAD MIEL Y PROPÓLEOS BIO

## PRODUCTO

**Denominación de venta:** Especialidad Miel y Propóleo Ecológico.

**Producida por:** Pazo de Lusío S.L. con número de registro sanitario ES/ 2303508/LU

**Envasada por:** Miele Anta S.L. con número de registro sanitario ES/ 2301014/C

**Descripción del producto:** Miel Cruda ecológica obtenida mediante centrifugado en frío, recolectada en las montañas del este de Galicia (Región de Ancares y Courel) con mezcla de propóleo ecológico de cosecha propia.

**Utilización esperada:** Venta para consumo directo.

### Características físico-químicas:

- Humedad:  $\leq 18.5\%$
- Actividad diastásica:  $\geq 15$  en la escala U Ghote
- HMF:  $\leq 28$  mg/Kg
- Acidez libre:  $\leq 40$  meq/Kg
- pH: 4,3
- Fructosa: +/- 40%
- Glucosa: +/- 28 %
- Sacarosa: 0,50%
- Maltosa: 1,6%

### Características organolépticas:

- Olor: Multifloral intenso con notas fuertes de propóleo
- Color: Ámbar o ámbar claro
- Sabor: Sabor intenso con notas saladas y retrogusto ligeramente amargo
- Consistencia: Densa

**Espectro polínico:** Las principales especies que contribuyen al espectro polínico son "roble", "castaño", "brezo", "zarza", "tomillo" y "flores silvestres de las montañas de Galicia".

- Castanea Sativa
- Quercus spp
- Rubus spp
- Erica spp
- Thymus spp

## INGREDIENTES

- Miel cruda multifloral de abeja de producción ecológica: **98%**
- Propóleo de bosque de producción ecológica: **2%**.

## VALOR NUTRICIONAL

Parámetros	Valores
Valor energético:	332 Kcal y 1389 KJ
Grasas, de las cuales: Grasas Saturadas:	0,2 g 0 g
Hidratos de Carbono, de los cuales: Azúcares:	83.5 g 79,2 g
Proteínas:	1,1 g
Sales:	7,6 g

## PRESENCIA DE IMPUREZAS

Parámetros	Valores
PRESENCIA DE SÓLIDOS	Ausencia en tamiz 0.2 mm Ø
PRESENCIA DE CENIZAS	≤ 0.6 %

## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN

- Almacenamiento en fábrica a temperaturas ambiente en lugar fresco y seco.
- Distribución en camión no refrigerado

## FECHA DE CONSUMO PREFERENTE

Consumo preferentemente de 18 meses.

## CONDICIONES DE CONSERVACIÓN Y CONSUMO

Para su conservación mantener en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente.

## DATOS DE PRESENTACIÓN Y LOGÍSTICOS

EAN: 8414260178324

ENVASE: Tarro de cristal

PESO NETO: 270 g

UNIDADES CAJA: 6 unidades

LOGÍSTICA DE LA CAJA: 22 x 14 x 8,5 cm

LOGÍSTICA DEL PALLET: Pallet europeo, conteniendo 24 cajas por fila y 14 alturas.