



Elaborado con  
materias primas  
**NO TRANSGÉNICAS**

# Beefood

Suplemento protéico

**Alto contenido de proteínas  
100% consumible, sin desperdicios**



**apilab**

SANIDAD Y NUTRICIÓN VETERINARIA



# Beefood

Suplemento protéico

**Aumenta las  
reservas corporales  
Promueve el desarrollo  
de las colmenas**

Elaborado en base a harinas de origen vegetal, diferente de la soja. Este producto es ideal para el aporte de proteínas a las crías en períodos de escasas de polen.

Formula enriquecida con fagoestimulantes que aumentan la palatabilidad e incentivan el consumo. Con Omega 3 y 6 para abejas mucho más saludables.

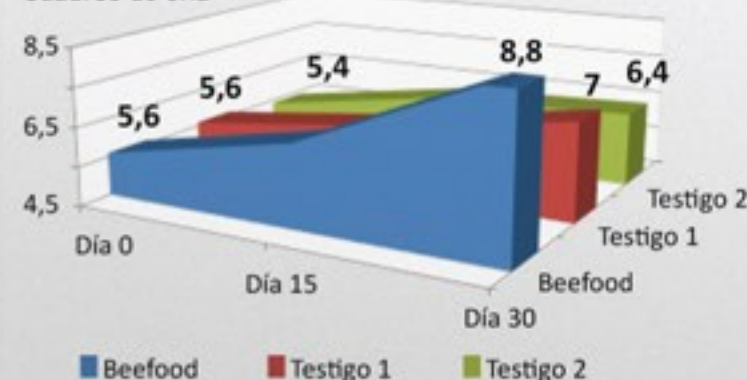
Estos ácidos grasos esenciales juegan un rol fundamental en la estructura y funciones de las membranas celulares. Es el de mayor valor biológico del mercado y con el mayor contenido de Isoleucina.

#### Cantidades a suministrar:

1. Como suplemento de invernada: Suministrar finalizada la cosecha, de 2 a 3 paties de 200 g. con un intervalo de 7 a 10 días, o la mitad de la dosis para núcleos.

2. Como suplemento de primavera: suministrar mínimo 3 paties de 100 g. con un intervalo de 7 a 10 días, dependiendo del consumo, hasta observar el desarrollo completo de la colmena.

Cuadros de cría



#### Composición:

Proteína bruta (mínimo)	30.0 %
Tenor mín. de extracto etéreo	0.7 %
Tenor máximo de fibra cruda	1.5 %
Tenor máx. de minerales totales	6 %
Tenor máx. de humedad	6 %
Tenor de calcio (min. Y máx.)	0.25-0.35 %
Tenor de fósforo (mín. y máx.)	0.8-0.12 %
Vitamina A	✓
Vitamina D3	✓
Vitamina E	✓
Vitamina K3	✓
Vitamina B1	✓
Vitamina B2	✓
Vitamina B6	✓
Vitamina B12	✓
Acido Fólico	✓
Niacina	✓
Colina	✓
Pantotenato de Calcio	✓
Biotina	✓
Metionina	✓
Lisina	✓
Ac. Glutámico	✓
Treonina	✓
Triptofano	✓
Valina	✓
Isoleucina	✓
Leucina	✓
Felinanina	✓
Histidina	✓
Arginina	✓

Gráfico: Desarrollo de colmenas a inicio de temporada, suplementadas con 300 g. De Beefood. Ensayo realizado con la Asociación de Apicultores de Tandil - Argentina (2012).