

# **ROYAL CARE**

Protection et Nutrition de l'abeille



**ACTUAR PARA  
MEJORAR LA SALUD  
DE LAS ABEJAS**

# **ALIMENTACIÓN PRÉMIUM**

**AL SERVICIO DE LOS APICULTORES**



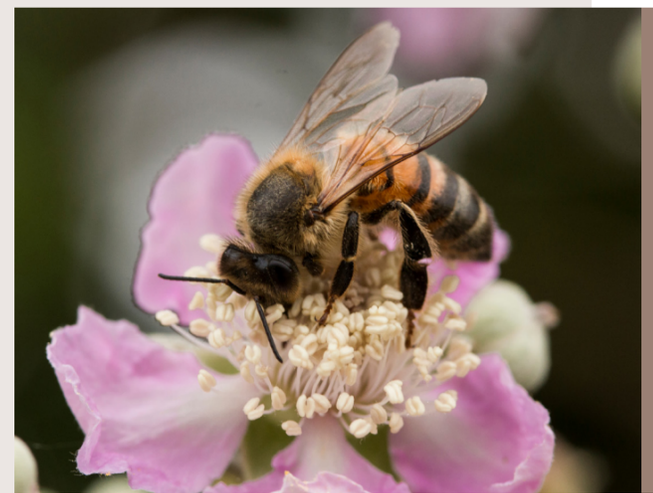
Actuar para  
mejorar la  
salud de las  
abejas

# ALIMENTACIÓN PRÉMIUM



## RESPECTO Y BIENESTAR DE SUS ABEJAS

ELEGIR ALIMENTOS DE PRIMERA CALIDAD



- Si las necesidades nutricionales de las abejas no se modifican conforme pasa el tiempo, su hábitat de siempre ya no es el actual, la biodiversidad se reduce y los recursos naturales no siempre están disponibles.
- La alimentación debe adaptarse a todas estas evoluciones y orientarse hacia una composición cada vez más técnica y adaptada a las necesidades fisiológicas reales de las abejas para evitar carencias nutricionales que podrían ser fatales.
- Desde hace ya muchos años, se han desarrollado alimentos de alta gama llamados «prémium» para otras especies animales con el fin de mejorar su rendimiento y contribuir a su salud.

### UNA GAMA DE ALIMENTOS DE CALIDAD AL SERVICIO DE LOS APICULTORES

La composición de cada alimento de la gama se ha calculado con precisión para responder lo mejor posible a las necesidades nutricionales de las abejas utilizando materias primas de calidad y obteniendo alimentos:

- **COMPLETOS Y EQUILIBRADOS:** alimentos glucídicos ricos en proteínas, aminoácidos, minerales, oligoelementos y vitaminas, en proporciones adaptadas a las necesidades fisiológicas y a la actividad de las abejas.
- **DIGERIBLES:** la calidad de las materias primas utilizadas para la fabricación de nuestros alimentos premium y el dominio de los procesos de producción tienen la ventaja de proporcionar alimentos fácilmente digeribles de modo que las abejas asimilan casi por completo los nutrientes.
- **ALIMENTOS «SALUD»** que refuerzan la seguridad digestiva y las defensas inmunitarias naturales de las abejas gracias a un complejo de aceites esenciales y a las fracciones parietales de levadura prémium, ricas en mananoligosacáridos y betaglucanos (1.3 y 1.6).

«La alimentación prémium es la clave para una vida sana»

  
DE ALTA GAMA

  
COMPLETO

  
EQUILIBRADO

  
DIGERIBLE

# LA GAMA

**ROYAL CARE**  
RESPECTO Y BIENESTAR DE SUS ABEJAS

- ▶ Tanto si elige **ingredientes** de calidad para preparar usted mismo, jarabe, candi o masa proteica
- ▶ como si opta por uno de nuestros productos **listos para usar**

**ALIMENTAR  
CON LA GAMA  
ROYAL CARE  
GARANTIZA  
SALUD Y VITALIDAD  
A SUS COLONIAS**



## INGREDIENTES INDISPENSABLES



Un ingrediente esencial en cualquier receta de alimentación prémium, especialmente formulado para la apicultura. Azúcar doblemente refinada y finamente molida.

p. 4



Proteína en polvo 100 % vegetal, rica en aminoácidos esenciales. Añadir a Beefondant para preparar un alimento proteico.

p. 6



Complejo de 8 aceites esenciales 100 % puros y naturales. Incorporar al alimento para reforzar el sistema digestivo e inmunitario de la abeja.

p. 8



## PASTA Y CANDIS LISTOS PARA USAR



Pasta hiperproteica al 10 %, lista para usar. Nutripro10% compensa los periodos de escasez, ayuda a desarrollar la cría antes de la mielada, dinamiza las colonias al final de la temporada y las estimula a la salida del invierno.

p. 10



Pasta hiperproteica al 25 %, lista para usar. Nutripro25% se reserva para uso de expertos apicultores para criar, polinizar, cosechar, hibernar y conservar durante todo el año.

p. 12



Candynatural enriquecido con polen, listo para usar. Nutripollen garantiza un aporte glucídico y proteico. Es el único candi del mercado con un contenido de polen del 5 %, sin más aditivos.

p. 14



## FICHAS DE RECETAS

CANDI NATURAL

p. 16

JARABE NATURAL

p. 18

PASTA PROTEICA

p. 20

# BEEFONDANT

SACAROSA//GLUCOSA



«El alimento para abejas que marca la diferencia»

## AZÚCAR EN POLVO DE CALIDAD PARA LA ALIMENTACIÓN DE LAS ABEJAS

La empresa Couplet Sugars propone azúcares de alta calidad para la industria alimentaria y pone su experiencia al servicio de los apicultores desarrollando un azúcar alimentario específicamente adaptado a la biología de las abejas.

Beefondant es el **alimento básico esencial** para la elaboración de todas sus recetas de alimentación, combinado con los demás productos de la gama Royal Care.

### CARÁCTERÍSTICAS



- Elaborado exclusivamente a base de sacarosa y jarabe de glucosa
- Sin aditivos
- Sin enzimas artificiales
- Sin almidón ni azúcares indigestos
- Sin conservantes
- Sin HMF

### APLICACIONES



- **Alimento sólido**  
Prepare un candi destinado a alimentar las abejas que se quedan sin reservas en invierno. Enríquzcalo con proteínas para estimular sus colonias con la llegada de la primavera.
- **Alimento líquido**  
Prepare un jarabe de estimulación llamado «ligero» suministrado en pequeña cantidad que simulará una mielada y favorecerá la puesta de la reina.  
Prepare un jarabe llamado «pesado» suministrado en grandes cantidades que provocará el almacenamiento para las reservas invernales.

### VENTAJAS



- Si lo usa en polvo, emplee solo la cantidad necesaria
- Sencillo de usar, preparación fácil y rápida
- A medida, puede añadir sus propios componentes para preparar recetas únicas. Combine con su propia miel, proteínas, aceites esenciales...
- Fabricación en frío

BEEFONDANT es un producto de nuestra gama de alimentación premium. Combínelo con los demás ingredientes de Royal Care para una alimentación a medida de alta calidad. Ideas de recetas [www.royal-care.fr](http://www.royal-care.fr)



### DESCRIPCIÓN

Polvo blanco fino para la fabricación de candi, pasta y jarabe de alimentación para abejas



### COMPOSICIÓN

Sacarosa doblemente refinada y molida a 10 µm, recubierta con una fina capa de glucosa  
Sin OMG



### EMBALAJE ALMACENAMIENTO

Bolsas de papel de 10 kg en palets de 770 kg netos  
Bolsas de papel de 25 kg en palets de 750 kg netos

CONSUMO PREFERENTE: 20 años

# PROTÉINES<sup>+</sup>

SUSTITUTO DEL POLEN

**Proteínas de alta calidad**  
**100 % vegetales**  
**10 aminoácidos**  
**Oligoelementos**  
**Vitaminas y minerales**

**PROBADO Y AUTORIZADO**  
**por los profesionales de la ganadería**  
**y de la polinización**  
**en 1200 colmenas**

## ► Descripción

El polen es la fuente principal de aminoácidos y proteínas indispensables para que las abejas produzcan el alimento de las larvas. Para ser eficaz y respetuoso con la biología de las abejas, un sustituto de polen debe contener diferentes fuentes de proteínas vegetales de calidad para obtener un equilibrio adecuado entre los 10 aminoácidos indispensables para las nodrizas. PROTÉINES<sup>+</sup> ha sido especialmente formulado para responder a las necesidades de las nodrizas en materia de aminoácidos, minerales, vitaminas y oligoelementos que producirán el alimento larvario. PROTÉINES<sup>+</sup> respeta la salud de las abejas y del ganado. La formulación no contiene contaminantes ni productos de origen animal.

## ► Advertencia

Las proteínas de origen animal como la leche en polvo (lactosa, caseína) o el huevo en polvo (albúmina) no se adaptan en absoluto al organismo de las abejas. No se asimilan correctamente y pueden crear trastornos intestinales (diarrea). Las proteínas tipo levadura de cerveza, harina de soja... tienen cualidades y niveles de proteínas muy variables y sobre todo no contienen los 10 aminoácidos en buenas proporciones. La carencia de uno solo de estos 10 aminoácidos puede bloquear la puesta y provocar el colapso de la colonia.

## ► Indicación

PROTÉINES<sup>+</sup> es una proteína de muy alta calidad funcional de sustitución del polen utilizada en las estrategias de reformulación. Debe mezclarse con azúcar Beefondant y agua para obtener una pasta o jarabe proteico. PROTÉINES<sup>+</sup> se puede utilizar para desarrollar las colonias a la salida del invierno o a principios de la primavera, prepararlas para la polinización y mantener o aumentar la cantidad de cría antes de la mielada.

*No utilizar NUNCA durante la mielada*

## ► Aplicaciones

PROTÉINES<sup>+</sup> + mezclado con azúcar Beefondant le permitirá afrontar todas las situaciones de alimentación en función de las contingencias climáticas.

Candy proteico de invierno 2% : en invierno cuando las reservas son insuficientes. Solo debe contener una pequeña cantidad de proteínas para no alentar la reanudación de la puesta.

Pasta proteica 10 %: al acabar el invierno y a principios de la primavera para preparar las colonias para la polinización o para aumentar la cría antes de la mielada. En temporada cuando los recursos de polen son insuficientes.

Jarabe proteico de estimulación 2 %: en primavera para estimular una mielada y aumentar la puesta.

Jarabe proteico de alimentación 2 % para la hibernación de las colonias.

## ► Análisis específico

### Perfil de aminoácidos

Prolina	Valina
Lisina	Arginina
Metionina	Histidina
Cisteína	Isoleucina
Treonina	Leucina
Triptófano	Fenilalanina

### Perfil de vitaminas

B1, B6, B9

### Perfil de minerales

Calcio	Magnesio
Fósforo	Hierro
Potasio	

### Características físicas

Color: beis  
 Olor: olor característico de las levaduras  
 Aspecto: polvo micronizado  
 Soluble en agua y jarabe

### Perfil nutricional

Proteína bruta >50 %  
 Ceniza bruta <10 %  
 Moho <6 %

### Perfil microbiológico

Coliformes totales <100  
 Salmonella/25 gr Negativa

### Perfil de oligoelementos

Cobre	Cromo
Zinc (Zn)	Selenio
Manganeso	

### Embalaje y almacenamiento

En sobre de 850 g o en saco de 25 kg  
 Almacenamiento: mantener en un lugar seco y fresco para una óptima conservación  
 CONSUMO PREFERENTE: 2 años (tras la fecha de producción en su embalaje original)

### Procedente de la gama de alimentación premium Royal Care

Combinelo con otros ingredientes, BEEFONDANT y ESSENTIELLES<sup>+</sup> para una alimentación a medida de alta calidad. Ideas de recetas [www.royal-care.fr](http://www.royal-care.fr)

## ESSENTIELLES<sup>+</sup>

ACEITES ESENCIALES 100 % NATURALES

### COMPOSICIÓN

**Cinnamomum camphora CT cineole** : el ravintsara es el aceite esencial con el mejor perfil inmunoestimulante, además de ser un extraordinario antiviral y descongestionante respiratorio.

**Origanum majorana**: aceite esencial capaz de regular terrenos delicados, trabajando en el control de la inmunidad.

**BIO Ocimum basilicum** : el basilico es un aceite digestivo, que tiene una acción espasmolítica importante y favorece el tránsito en general.

**Elettaria cardamomum**: el cardamomo tiene dos perfiles de actividad principales. Por un lado, es un aceite que estimula toda la digestión: es eupéptico, carminativo y, por lo tanto, favorece el tránsito digestivo e intestinal. Y, por otro, es un aceite que controla y previene los episodios inflamatorios a nivel intestinal. Es un aceite de referencia para las

inflamaciones intestinales.

**Carum carvi**: mismo perfil de estimulación digestiva que el cardamomo. Además de esto, la carvona (cetona dulce) desempeña un papel de fluidificación de las secreciones.

**Cinnamomum verum ecorce**: la canela es el aceite esencial más potente para destruir absolutamente TODOS los microbios: bacterias, virus, hongos, parásitos... Actúa en concentraciones muy bajas.

**Mentha x piperita**: la menta es el mejor aceite para estimular la digestión. Es un tónico intestinal.

**BIO Citrus limon cáscara**: el limón es el compañero inseparable de la menta cuando se trata de estimular la digestión. El limón (como muchos cítricos) estimula el sistema digestivo.

- ▶ **8 ACEITES ESENCIALES QUIMIOTIPOS PUROS**
- ▶ **COMPLEJO INMUNITARIO DIGESTIVO REFUERZA LA FLORA INTESTINAL**
- ▶ **SALUD Y VITALIDAD DE LAS COLONIAS ESTIMULA EL SISTEMA INMUNITARIO**

### Procedente de la gama Royal Care

Combínelo con otros ingredientes, BEEFONDANT y PROTÉINES<sup>+</sup> para una alimentación a medida de alta calidad. Ideas de recetas [www.royal-care.fr](http://www.royal-care.fr)

### DESCRIPCIÓN

ESSENTIELLES<sup>+</sup>, suplemento dietético estimulante, es un conjunto de varios aceites esenciales 100 % puros y naturales especialmente adaptados a la biología de las abejas. Los principios activos de los 8 aceites esenciales contenidos en ESSENTIELLES<sup>+</sup> promueven la salud y la vitalidad de las colonias cuando se añaden a los alimentos, enotoño o a principios de la primavera, así como en épocas de escasez.

De manera global, mejoran la salud de las abejas y ayudan a la construcción de núcleos y enjambres cuando se mezclan con la pasta proteica.

También previenen la fermentación del jarabe.

### INDICACIONES

ESSENTIELLES<sup>+</sup> es un complejo inmune digestivo que actúa sobre el fortalecimiento del sistema inmunitario y mejora el tránsito intestinal de las abejas.

Los principios activos que contienen los aceites esenciales ayudarán a las abejas a combatir mejor las enfermedades y los parásitos del entorno.

### APLICACIONES

- ▶ Añadir 5 gotas de ESSENTIELLES<sup>+</sup> por kilo de jarabe, candi o masa proteica.

### EMBALAJE Y ALMACENAMIENTO

- ▶ Vial de vidrio templado de 10 ml
- CONSUMO PREFERENTE: 3 años**

- ▶ Mantener a una temperatura de 5 a 35 °C
- El frasco estará siempre bien sellado con un tapón hermético para evitar la evaporación.



# NUTRIPRO10

## PASTA HIPERPROTEICA

EQUILIBRIO NUTRICIONAL  
LISTA PARA USAR  
SIN PREPARACIÓN  
INGREDIENTES DE CALIDAD  
SIN CONTAMINANTES  
SIN CONSERVANTES  
FABRICADO EN FRANCIA



### DESCRIPCIÓN

Pasta hiperproteica elaborada con ingredientes prémium de alta calidad que cubren las necesidades nutricionales de las abejas.

El Beefondant compuesto por azúcares simples totalmente digeribles cubre las necesidades de carbohidratos utilizados principalmente para su gasto energético.

Las Protéines<sup>+</sup> aportan el recurso en proteínas 100 % vegetales, aminoácidos, oligoelementos, vitaminas y minerales, indispensables para su crecimiento y desarrollo.

Los lípidos (ácidos grasos, esteroides y fosfolípidos) tienen un papel energético e intervienen en el funcionamiento de las membranas celulares y en la síntesis de grasas y glucógeno.

La fabricación en frío permite preservar las cualidades nutricionales de los ingredientes y no producir HMF.

NUTRIPRO10<sup>®</sup> respeta la salud de las abejas y del ganado. Su formulación no contiene contaminantes, ni productos de origen animal, ni productos químicos ni conservantes.



PALIAR LOS  
PERÍODOS DE  
ESCASEZ



AUMENTAR LA  
CRÍA ANTES DE LA  
MIELADA



DINAMIZAR LAS  
COLONIAS AL FINAL  
DE LA TEMPORADA



IMPULSAR LAS  
COLONIAS DESPUÉS  
DEL INVIERNO

### RESULTADOS DE ESTUDIOS

Durante 2 años hemos llevado a cabo nuestros estudios en colaboración con más de 15 apicultores profesionales repartidos por el territorio francés.

Pudimos probar la eficacia de NUTRIPRO10<sup>®</sup> en miles de colonias.

Se constató que la pasta proteica con menos del 6 % de proteína no tenía influencia en el desarrollo de la cría en comparación con las colonias de control alimentadas sin ingesta de proteínas.

Por lo tanto, no es necesario utilizar pastas proteicas que contengan menos del 6 % de proteínas.

Al final del invierno, nuestros resultados consolidados demostraron que las colonias alimentadas con NUTRIPRO10<sup>®</sup> tenían un 24 % más de cría en comparación con las colonias no alimentadas.

En tiempos de escasez de alimentos, las colonias no alimentadas perdieron un 30 % de abejas, mientras que las colonias alimentadas con NUTRIPRO10<sup>®</sup> mantuvieron la misma cantidad de abejas.

### COMPOSICIÓN

#### ► 77 % Beefondant

Sacarosa de remolacha doblemente refinada y jarabe de glucosa sin OMG.

#### ► 10 % Protéines<sup>+</sup>

Proteína 100 % vegetal compuesta por 10 aminoácidos (prolina, lisina, metionina, cisteína, treonina, triptófano, valina, arginina, histidina, isoleucina, leucina y fenilalanina), **vitaminas** (E B1 B6 B9), **minerales** (calcio, fósforo, potasio, magnesio y hierro) y **oligoelementos** (cobre, zinc, manganeso, cromo y selenio)

#### ► 3 % de aceite vegetal rico en omega 3 y 6

#### ► 10 % de agua

### EMBALAJE // ALMACENAMIENTO

#### ► En porciones de 450 gr

► Mantener en un lugar seco y fresco para una óptima conservación

► Consumo preferente: 1 año (tras la fecha de producción en su embalaje original)

### APLICACIÓN

► Haga una incisión en el embalaje de +/- 10 cm.

► Coloque la porción directamente en la parte frontal de los marcos por encima del racimo, con el lado cortado del lado de las abejas.

### PERIODOS DE USO

#### ► AL FINAL DEL INVIERNO

Al menos 3 semanas antes de la primera floración, alimentar con NUTRIPRO10<sup>®</sup> estimulará a la colonia a producir más abejas y al apicultor a anticiparse a la naturaleza para obtener una cosecha más abundante.

#### ► DURANTE LA TEMPORADA

Según las zonas geográficas, las condiciones climáticas o la biodiversidad, las colonias experimentan períodos de escasez y se encuentran sin recursos alimentarios suficientes. Durante este período, las colonias se debilitan de forma considerable.

La acción de NUTRIPRO10<sup>®</sup> durante estos períodos de inactividad permite atenuar este declive al evitar la interrupción de la puesta y mantener una buena actividad en la colmena a la espera de que vuelvan los recursos naturales.

#### ► AL FINAL DE LA TEMPORADA

Después de algunas polinizaciones, especialmente al final de la temporada, las colonias pueden estar muy debilitadas debido a los recursos insuficientes para reponer sus reservas invernales antes del otoño.

Alimentar con NUTRIPRO10<sup>®</sup> revitalizará la colonia y garantizará una mejor hibernación.

*No utilizar NUNCA durante la mielada*

## NUTRIPRO25

### PASTA HIPERPROTEICA

#### POLINIZAR

**ACOMPañAR A LOS APICULTORES PROFESIONALES** en la polinización de monocultivos en campo abierto (girasol, colza) y cultivos de leguminosas bajo cubierta

- ▶ Impulsar el crecimiento de las colonias 3 semanas antes de la implantación
- ▶ Favorecer la puesta y mantener la dinámica durante el periodo de polinización
- ▶ Recuperar colmenas fuertes y pobladas para el resto de la temporada



#### CRIAR

**AYUDAR AL DESARROLLO DE LAS GLÁNDULAS HIPOFARÍNGEAS** de las nodrizas que producen la jalea real indispensable para la alimentación de la reina y de la cría

- ▶ Una mejor calidad de la cría y una buena actividad de la reina para sus núcleos y enjambres en desarrollo

**FAVORECER LA PRODUCCIÓN DE ESPERMATOZOIDES y MEJORAR LA MADUREZ SEXUAL DE LOS ABEJORROS FALSOS** gracias a un alto contenido en proteínas de las larvas de los machos

- ▶ Tener machos maduros y disponibles para una mejor fecundación de las reinas



**EXCLUSIVAMENTE PARA USO DE EXPERTOS CUALIFICADOS PARA EVALUAR Y DETERMINAR EL MOMENTO, EL LUGAR Y LA CANTIDAD QUE SE ADMINISTRARÁ EN FUNCIÓN DE LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS, EL MEDIO AMBIENTE Y LA SALUD DE CADA COLMENA**



#### COSECHAR

**PREPARAR LAS COLMENAS** para las primeras mieladas provocando la puesta y revitalizando las colonias

- ▶ Anticipar y ganar de 2 a 3 semanas valiosas para no perderse el inicio de la temporada y mejorar el rendimiento

**PALIAR LAS CARENCIAS DE POLEN** en los períodos lluviosos, ventosos o fríos que detienen la actividad de la colmena

- ▶ Mantener la vitalidad de las colonias en plena temporada y evitar un bloqueo de la puesta para mantener una colmena poblada lista para la siguiente mielada

#### HIBERNAR

**RECUPERAR UNA COLONIA** (sin fuerza por las mieladas, la trashumancia y el estrés experimentado) y hacer que vuelva a estar **POBLADA y SALUDABLE** para reiniciar el proceso correctamente en la primavera siguiente

- ▶ Potencia la dinámica y ayuda a producir más abejas y más gordas para hibernar mejor



#### INDICACIÓN Y APLICACIÓN

▶ Alimentación complementaria para abejas domésticas. NUTRIPRO25<sup>®</sup> es una pasta hiperproteica fabricada con BEEFONDANT enriquecido con un 25% de PROTÉINAS<sup>+</sup> Royal Care

▶ Hacer una incisión en el embalaje y colocar directamente en la parte frontal de los marcos por encima del racimo, con el lado cortado del lado de las abejas.

*No utilizar ni alimentar NUNCA durante la mielada*

#### EMBALAJE // ALMACENAMIENTO

- ▶ En porciones de 450 gr
- ▶ Almacenar en un lugar fresco y seco
- ▶ Reservado para la alimentación de las abejas
- ▶ Mantener fuera del alcance de los niños
- ▶ Consumo preferente 1 año (tras la fecha de producción en su embalaje original)



#### MANTENER

**MANTENER LA BUENA SALUD DE LAS ABEJAS**

**DISMINUIR LA SENSIBILIDAD A NOSEMA CERANAE y MEJORAR LA INMUNIDAD DE LAS ABEJAS**

**COMBATIR EL ESTRÉS** relacionado con los diferentes plaguicidas, parásitos y enfermedades

**SOBREVIVIR AL ATAQUE** de avispas asiáticas cuando las colonias salen menos y consumen más

- ▶ Un aporte proteico de calidad mejora sin duda la salud de las abejas. Les ayuda a superar el creciente número de presiones ambientales destructivas que se les presentan.

#### COMPOSICIÓN

▶ **BEEFONDANT 60%** con un 83% de sacarosa de remolacha doblemente refinada y molida a 10 µm y un 17% de jarabe de glucosa sin OMG

▶ **PROTÉINAS<sup>+</sup> 25%** de levaduras vegetales

▶ **Aceite de girasol 5%**

▶ **Agua 10%**

#### COMPONENTES ANALÍTICOS

Azúcar de sacarosa, 49,8% - Glucosa, 7,8% - Proteína bruta, 17,5% (prolina, lisina metionina, cisteína, treonina, triptófano valina, arginina, histidina, isoleucina, leucina y fenilalanina) - Materia grasa bruta, 4,9% - Ceniza bruta, 0,01% - Sodio, 0,00042% - Celulosa bruta, 0% - Almidón, 0% - Calcio, fósforo, potasio, magnesio, hierro, yodo, cobre, zinc, manganeso, cromo y selenio - Vitaminas B1, B6 y B9

## NUTRIPOLEN

CANDI PROTEÍNICO NATURAL

### INDICACIONES

Alimentación complementaria para abejas domésticas.

**NUTRIPOLLEN** es un candy fabricado con BEEFONDANT **enriquecido** con **POLEN de todas las flores** rico en proteínas, vitaminas, lípidos, aminoácidos, minerales y oligoelementos, esenciales para el metabolismo de las abejas.

Apetecible y sabroso para las abejas, es ideal para su estimulación y mantenimiento saludable durante todo el año.

Listo y fácil de usar por los apicultores.

### COMPOSICIÓN

► **Beefondant 85%** con un 83 % de sacarosa de remolacha doblemente refinada y molida a 10 µm y un 17 % de jarabe de glucosa sin OMG

► **Agua 10 %** (agua mineral natural de origen subterráneo, protegida de toda contaminación)

► **Polen de todas las flores 5 %**

Composición bioquímica del polen: hidratos de carbono (glucosa, fructosa y sacarosa) >40 % - Proteína bruta (aminoácidos esenciales) >45 % - Lípidos (ácidos grasos esenciales) >10 % - Minerales (Cu Fe Mg Ph K Se) >5 % - Vitaminas (A B C D E) >2 %

► Componentes analíticos:

Sacarosa, 62,05 % - Glucosa, 14,45 % - Proteína bruta, 2,8 % - MG bruta, 0,5 % - Ceniza bruta, 0,05 % Sodio, 0,00042 % - Celulosa bruta, 0 %

### EMBALAJE // ALMACENAMIENTO

► En porciones de 450 gr

► Almacenar en un lugar fresco y seco  
Reservado para la alimentación de las abejas  
Mantener fuera del alcance de los niños

► Consumo preferente: 1 año (tras la fecha de producción en su embalaje original)

### APLICACIÓN

Haga una incisión en el embalaje.

Colóquela directamente en la parte frontal de los marcos por encima del racimo, con el lado cortado del lado de las abejas.

*No utilizar ni alimentar NUNCA durante la mielada*

- ✓ Sin OMG
- ✓ Sin aditivos
- ✓ Sin glicerina (u otro texturizante)
- ✓ Sin conservantes (E300 u otros)
- ✓ Sin proteínas animales (leche o albúmina)
- ✓ Vitaminas conservadas
- ✓ Mezclado en frío
- ✓ Garantizado sin HMF

Único CANDI de POLEN sano y respetuoso con las abejas  
**AZÚCAR, POLEN**  
¡y nada más!

Aliment de qualité premium  
**Source naturelle de protéines**



**5 % POLEN**

Rico en proteínas (aminoácidos), vitaminas, lípidos, minerales y oligoelementos, esenciales para el metabolismo de las abejas



**10 % DE AGUA**

Agua mineral natural de origen subterráneo, protegida de toda contaminación



**85 % BEEFONDANT**

Sacarosa doblemente refinada y molida a 10 µm, recubierta con una fina capa de glucosa



## Ficha de receta CANDI NATURAL

### INGREDIENTES

- Beefondant (a temperatura ambiente)
- Agua tibia (entre 30 y 50 °C)
- Miel de su producción

*Idea*  
+ 5 gotas de aceites Essentiellés\*  
por kilo de candi  
➤ Estimular el sistema inmunitario  
y reforzar la flora intestinal

#### PREPARACIÓN MANUAL

- <sup>1</sup>Verter el agua y la miel en un recipiente cilíndrico.
- <sup>2</sup>Esperar 1 minuto y añadir el Beefondant.
- <sup>3</sup>Mezclar el conjunto a mano hasta que la masa esté homogénea.
- <sup>4</sup>En su caso, espolvorear con Beefondant si la mezcla se pega a las manos o al recipiente.
- <sup>5</sup>Envasar en bandejas o bolsas herméticas.

#### PREPARACIÓN CON BATIDORA

- <sup>1</sup>Verter el agua y la miel en el recipiente.
- <sup>2</sup>Esperar 1 minuto y añadir el Beefondant.
- <sup>3</sup>Amasar el conjunto hasta que la masa esté homogénea.
- <sup>4</sup>En su caso, espolvorear con Beefondant si la mezcla se pega a las manos o al recipiente.
- <sup>5</sup>Envasar en bandejas o bolsas herméticas.

#### PREPARACIÓN CON MEZCLADOR

- <sup>1</sup>Verter el 100 % del volumen de agua hirviendo y la miel en el recipiente (de 80 a 100 °C).
- <sup>2</sup>Añadir 1/3 del peso en Beefondant.
- <sup>3</sup>Mezclar todo.
- <sup>4</sup>Añadir el segundo tercio de Beefondant.
- <sup>5</sup>Mezclar y calentar eventualmente 1 o 2 minutos a 60 °C como máximo.
- <sup>6</sup>Por último, añadir el último tercio de Beefondant.
- <sup>7</sup>Mezclar y verter la preparación en una bandeja.

### TABLA DE PROPORCIONES

BEEFONDANT	MIEL	AGUA	CANDI NATURAL (peso neto)
1 kg	50 g	100 ml	1,150 kg
3 kg	150 g	300 ml	3,350 kg
5 kg	250 g	500 ml	5,550 kg
10 kg (= 1 bolsa)	500 g	1 litro	11,050 kg
25 kg (= 1 bolsa)	1250 g	2,5 litros	27,550 kg



## Ficha de receta

### JARABE NATURAL

#### INGREDIENTES

- ▶ Beefondant a temperatura ambiente
- ▶ Agua tibia (entre 30 y 50 °C)
- ▶ Vinagre 8 °



#### PREPARACIÓN

BATIDORA/MEZCLADORA/ AMASADORA

- <sup>1</sup>Verter el agua y el vinagre en un recipiente alto, tipo cubo, bidón.
- <sup>2</sup>Añadir el Beefondant.
- <sup>3</sup>Mezclar el conjunto hasta obtener un líquido fluido sin grumos.
- <sup>4</sup>Dejar reposar 10 minutos y volver a mezclar.
- <sup>5</sup>Envasar en recipientes herméticos y distribuir rápidamente.

#### JARABE NATURAL 50-50 (1:1) llamado de «estimulación»

BEEFONDANT 50 %	VINAGRE 8 °	AGUA 50 %	JARABE NATURAL (peso neto)
500 g	15 ml	0,5 l	1 kg
2,5 kg	75 ml	2,5 l	5 kg
5 kg	150 ml	5 l	10 kg
10 kg (= 1 bolsa)	300 ml	10 l	20 kg
25 kg (= 1 bolsa)	750 ml	25 l	50 kg

#### JARABE NATURAL 60-40 (3:2)

BEEFONDANT 60 %	VINAGRE 8 °	AGUA 40 %	JARABE NATURAL (peso neto)
600 g	15 ml	0,4 l	1 kg
1,8 kg	45 ml	1,2 l	3 kg
3 kg	75 ml	2 l	5 kg
6 kg	150 ml	4 l	10 kg
10 kg (= 1 bolsa)	250 ml	6 l	16 kg
25 kg (= 1 bolsa)	625 ml	16,5 l	41,5 kg

*Idea*  
 + 5 gotas de aceites Essentiels<sup>+</sup>  
 por litro de jarabe  
 > Estimular el sistema inmunitario  
 y reforzar la flora intestinal



## Ficha de receta

### PASTA HIPERPROTEICA

#### INGREDIENTES

- ▶ Beefondant a temperatura ambiente
- ▶ Proteínas<sup>+</sup> a temperatura ambiente
- ▶ Agua tibia (entre 30 y 50 °C)
- ▶ Miel de su producción

#### PREPARACIÓN CON BATIDORA

- <sup>1</sup>Verter el Beefondant y las PROTEÍNAS<sup>+</sup> en el recipiente.
- <sup>2</sup>Mezclar en seco.
- <sup>3</sup>Añadir el agua y la miel.
- <sup>4</sup>Amasar el conjunto hasta que la masa esté homogénea.
- <sup>5</sup>En su caso, espolvorear con Beefondant si la mezcla se pega a las manos o al recipiente.
- <sup>6</sup>Envasar en bandejas o en bolsas herméticas.

#### PREPARACIÓN MANUAL

Colóquelo directamente en la parte superior de los marcos por bola de masa de 500 g. Renuévelo si es necesario.

#### TABLA DE PROPORCIONES

BEEFONDANT	PROTEÍNES <sup>+</sup>	MIEL	AGUA	PASTA PROTEICA (peso neto)
1 kg	100 g	50 g	100 ml	1,250 kg
3 kg	300 g	150 g	300 ml	3,750 kg
5 kg	500 g	250 g	500 ml	6,250 kg
10 kg (= 1 bolsa)	1000 g	1250 g	1 litro	13,250 kg

*Idea*  
+ 5 gotas de aceites Essentielles<sup>+</sup>  
por kilo de candi  
> Estimular el sistema inmunitario  
y reforzar la flora intestinal

#### PREPARACIÓN MANUAL

- <sup>1</sup>Verter el Beefondant y las proteínas<sup>+</sup> en un recipiente cilíndrico.
- <sup>2</sup>Mezclar en seco.
- <sup>3</sup>Añadir el agua y la miel.
- <sup>4</sup>Mezclar el conjunto manualmente hasta que la masa esté homogénea.
- <sup>5</sup>En su caso, espolvorear con Beefondant si la mezcla se pega a las manos o al recipiente.
- <sup>6</sup>Envasar en bandejas o en bolsas herméticas.



[www.royal-care.fr](http://www.royal-care.fr)



**ALIMENTACIÓN PRÉMIUM**  
para apicultores preocupados por hacerlo mejor

Teléfono

+33 (0)6 74 70 53 96

Correo electrónico  
[royal-care@hotmail.com](mailto:royal-care@hotmail.com)

Domicilio social

Chemin des Postes - 62 880 Estouvelles

PdC sarl con un capital de 5000 euros RM Arras 750 872 574