

Composición por L:

Vitamina A	10.000.000 U.I.	Fenilalanina	5,5 g
Vitamina D	2.000.000 U.I.	Acido Glutámico	21,5 g
Menadiona (Vitamina K)	500 mg	Glicina	9,5 g
Nicotinamida	16,25 g	Histidina	4,7 g
D-Pantenol	7,50 g	Hidroxiprolina	trazas
Tiamina HCl (Vitamina B1)	1,75 g	Isoleucina	6 g
Riboflavina (Vitamina B2)	2,50 g	Leucina	12,6 g
Piridoxina HCl (Vitamina B6)	1,125 g	Lisina	9,5 g
Vitamina B12	1,25 mg	Metionina	2,2 g
Pangamato sódico (Vitamina B15)	0,5 mg	Prolina	9,5 g
Biotina	1000 mcg	Serina	7 g
Inositol	2,5 g	Treonina	5 g
Alanina	11,5	Triptófano	2 g
Arginina	6,1 g	Tirosina	5,3 g
Acido Aspártico	9,5	Valina	6,2 g
Cistina	2,1 g		

Descripción:

En el PROMOTOR L 47 se incluyen vitaminas y aminoácidos en concentraciones adecuadas, indispensables para el correcto funcionamiento del organismo. Las vitaminas se encuentran en forma solubilizada, lo mismo que los aminoácidos, los cuales están obtenidos en su forma química levógira (L) y libres en casi su totalidad, lo cual confiere al producto una segura biodisponibilidad a la vez que le dota de una gran facilidad de asimilación y rapidez de efectos.

Especies:

Bovinos, equinos, ovinos, caprinos, porcinos, caninos, aves, cuyes y abejas

Indicaciones:Aves:

En los desequilibrios y deficiencias nutritivas. En los períodos de stress. En la muda de las aves y la viabilidad en los polluelos.

En los estados de depauperación y convalecencia de los animales.

Para mejorar el rendimiento e índice de conversión.

En los ciclos de reproducción intensa. Para mejorar la calidad del huevo.

Bovinos, equinos, ovinos, caprinos, porcinos, y caninos:

En los desequilibrios y deficiencias nutritivas. En los períodos de estrés como el destete. En animales debilitados con baja performance productiva. Como coadyuvante en enfermedades parasitarias e infecciosas para una rápida convalecencia.

Abejas (Apis mellifera):

Para el tratamiento de los desequilibrios y deficiencias nutritivas en las abejas. Como suplemento alimentario (sustituto del polen) en épocas invernales y a comienzos de la primavera. Muy útil para la generación de nuevos núcleos.

Dosificación:

Oral en agua de bebida.

Aves: 1 ml por litro de agua de bebida durante 5 días.

Cuyes y conejos: 2 ml por litro de agua de bebida durante 7 días.

Terminos, potrillos, corderos, cabritos, lechones y perros: 2 ml por cada 10 kg de peso vivo y día, durante 5 días.

Abejas: Previamente preparar un Jarabe de Azúcar: 6 litros de agua más 10 Kg de azúcar, hervir el agua, remover y dejar enfriar a temperatura ambiente. Una vez frío el Jarabe: Adicionar de 7 a 15 ml de PROMOTOR L47 por cada 1 litro de Jarabe, realizar una mezcla homogénea. La mezcla (Jarabe + Promotor L47) debe ser administrada en un alimentador de cuadro, o en algún otro medio utilizado por el apicultor.

Se administra aprox. 2 litros de la mezcla por colmena, dependiendo de la población total. Revisar las colmenas cada 10 días e ir reponiendo el producto.

Contraindicaciones:

No se han descrito.

No se produce sobredosificación ya que tiene un coeficiente quimioterápico muy superior a la dosis terapéutica.

Precauciones:

Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

Conservar el producto en lugar fresco y seco, al abrigo de la luz solar directa, a temperaturas entre 15°C y 30°C.

Tiempo de Espera:

Carne, leche y miel: 0 días

Presentación:

Envases de 20, 250 y 1,000 ml

Uso veterinario



Laboratorios Calier
Barcelona, España
www.calier.com/espana

DISTRIBUIDO POR:



Servicios Integrados de
Producción Animal S.A.
☎ +51 981 360 341
www.servipran.com