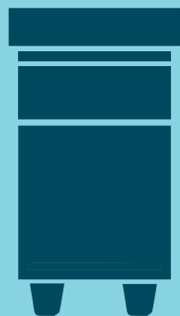


¿TIEMPO DE NÚCLEOS?

¡Tiempo de Oxybee!



¡Arranca la temporada con tu colmena libre de varroa!

Manejo en 2 sencillos pasos

Importante: Gestione y trate todas sus colonias en el colmenar al mismo tiempo.

1 DÍA 0

- Hacer 1 o 2 enjambres por colmena pasando toda la cría operculada a los nuevos núcleos, dejando la colmena madre sin cría operculada y, por tanto, con toda la varroa forética.
- Dejar la reina vieja en la colmena madre.
- Tratar con Oxybee goteado la colmena madre tras sacarle los enjambres (una sola aplicación).¹

2 DÍA 28

Tratar el núcleo con Oxybee (una sola aplicación)¹ sin la presencia de cría operculada.

El uso de OXYBEE en la producción de núcleos en primavera nos ayuda a controlar varroa ROTANDO el principio activo.

Adecuado para la apicultura

Ecológica₂

 WWW.VETO-PHARMA.ES

 INFO@VETOPHARMA.COM

 FACEBOOK.COM/VETOPHARMAIBERICA

 INSTAGRAM.COM/VETOPHARMA


Comprometidos con la apicultura

Referencias : 1- Administrar 5-6 ml de la solución lista para usar por espacio de abeja ocupado. No exceda los 54 ml por colonia. // 2 - El ácido oxálico está aprobado por la Agencia Europea de Medicamentos (EMA) como ingrediente activo para los tratamientos orgánicos de la varroa. Por favor, póngase en contacto con su certificador orgánico local si tiene alguna pregunta relacionada con el uso de su tratamiento contra los ácaros.

OXYBEE polvo y solución de 39,4 mg / ml de dispersión para colmenas. Indicaciones para su uso: Tratamiento de varroasis (*Varroa destructor*) de las abejas melíferas (*Apis mellifera*) en colonias sin cría. **Contraindicaciones:** ninguna. **Tiempo de espera:** Miel: cero días. No usar cuando haya cuadros con miel. Lea cuidadosamente las instrucciones de la etiqueta del producto antes de usar. **Precauciones específicas que debe tomar la persona que administre el medicamento veterinario:** Este medicamento veterinario es muy ácido y puede tener efectos irritantes y corrosivos en la piel, los ojos y las membranas mucosas. Evite la exposición oral, incluido el contacto de mano a boca. Evite el contacto directo con la piel y los ojos, así como el contacto mano a ojo. Se debe usar un equipo de protección personal consistente en ropa de protección, guantes a prueba de ácidos y gafas de seguridad. Lávese las manos y la piel expuesta inmediatamente con jabón y agua abundante. No coma, beba ni fume mientras manipule y aplique el medicamento veterinario. Quítese la ropa contaminada inmediatamente. Los dispositivos de medición usados y los envases vacíos deben desecharse inmediatamente de manera adecuada. En caso de ingestión accidental, lave la boca con agua y beba agua o leche, pero no induzca el vómito. En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos inmediatamente con agua (primero quite las lentes de contacto). Busque atención médica inmediatamente y muestre el prospecto o la etiqueta. **Por favor, consulte a su veterinario, farmacéutico u organización sanitaria. En caso de persistencia de los síntomas, consulte con su veterinario. Uso Veterinario. Titular de la Autorización de Comercialización: Dany Bienenwohl GmbH, Geyerspergerstr.27, 80689 München, Deutschland**