

Api-Bioxal



Obtenga más información sobre Api-Bioxal

FICHA DE BUENAS PRÁCTICAS DE API-BIOXAL POLVO

Equipo de protección individual :

- ✓ **Máscara de protección** conforme a la norma europea EN149 (tipo FFP2)
- ✓ **Guantes**
- ✓ **Gafas protectoras**

Vida útil



La vida útil de Api-Bioxal® en su sobre original es de **3 años después de su fabricación**.



Una vez **abierto el sobre**, puede conservarse durante **3 meses** protegido de la luz y de la humedad.



Una vez que **el polvo se mezcla con el jarabe**, la mezcla puede conservarse durante **24 horas**.¹

Puntos clave para una eficacia óptima del tratamiento

- ✓ Para maximizar la eficacia del tratamiento, se recomienda utilizar Api-Bioxal® polvo durante **el periodo invernal**, cuando se produce la **interrupción natural de la cría**.
- ✓ En primavera o verano, la interrupción de la puesta de la reina puede obtenerse mediante el **enjaulado** de la misma, con el fin de colocar a la colonia en una **situación sin cría**, favorable para la aplicación de Api-Bioxal®.
- ✓ No tratar las colmenas **con las alzas** de miel colocadas ni **durante la recolección de la miel** destinada al consumo humano.
- ✓ Todas las colmenas de un mismo colmenar **deben tratarse simultáneamente** para evitar cualquier reinfestación.

Dosificación :

Método por goteo :

Se permite un máximo de dos tratamientos al año (invierno y/o primavera/verano), solo cuando no haya cría o cuando la colonia de cría esté en su nivel más bajo.

Método por sublimación :

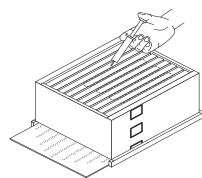
Se permite un máximo de un tratamiento al año (invierno o primavera/verano), solo cuando no haya cría o cuando la colonia de cría esté en su nivel más bajo.

¿Tiene alguna pregunta sobre Api-Bioxal?

Nuestro responsable técnico puede responder a sus preguntas: info@vetopharma.com

Cómo aplicarlo por goteo :

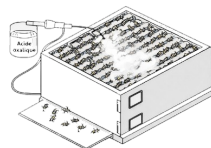
- ✓ Verter todo el polvo del sobre en la cantidad indicada de jarabe.
- ✓ Mezclar hasta su disolución.
- ✓ Aplicar con una jeringa **5 ml** de la solución por cada espacio intercuadro ocupado. **La dosis máxima permitida es de 50 ml por colmena por aplicación.**
- ✓ Después de la aplicación, **lavarse las manos y la piel** que haya estado en contacto con el medicamento veterinario con agua y jabón.



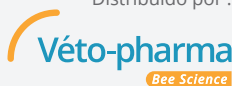
Formato	Cantidad de jarabe	Jarabe	Número aproximado de tratamientos
Sobre de 31 g	Disolver en 500 mL de jarabe	308 mL agua + 308 g de azúcar	10 colmenas
Sobre de 156 g	Disolver en 2,5 L de jarabe	1 540 mL agua + 1 540 g de azúcar	50 colmenas
Sobre de 312 g	Disolver en 5,0 L de jarabe	3 080 mL agua + 3 080 g de azúcar	100 colmenas

Cómo aplicarlo por sublimación :

- ✓ Utiliza un dispositivo de resistencia eléctrica para sublimación.
- ✓ Llena el depósito del vaporizador con **2 g de producto.** **La dosis máxima permitida es de 2 g por colmena por aplicación.**
- ✓ Enciende el vaporizador siguiendo las instrucciones del fabricante.
- ✓ El método de sublimación permite el tratamiento de aproximadamente **15, 75 y 150 colmenas** respectivamente.
- ✓ Mantén la colmena bien cerrada durante otros **15 minutos** después del tratamiento para evitar que las abejas y el humo se escapen.
- ✓ Después de la aplicación, lavarse las manos y la piel que haya estado en contacto con el medicamento veterinario con agua y jabón.



Distribuido por :



✉ INFO@VETOPHARMA.COM

🌐 WWW.VETO-PHARMA.FR

1- Si la mezcla se realizó de acuerdo con las instrucciones (ver 3.9 de la Ficha Técnica del polvo Api-Bioxal).

API-BIOXAL 0.71 g/g POLVO PARA COLMENAS - Forma farmacéutica: Polvo blanco fino. **Composición en principios activos:** 0.71 g de ácido oxálico equivalentes a 0.995 g de ácido oxálico dihidrato. **Indicaciones de uso:** Tratamiento de la varroasis causada por *Varroa destructor* en abejas (*Apis mellifera*). **Contraindicaciones:** Ninguna. **Tiempo de espera:** Miel: cero días. No usar en las colonias con las alzas colocadas o durante la producción de miel. **Precauciones específicas que debe tomar la persona que administre el medicamento veterinario a los animales:** El medicamento veterinario puede irritar la piel, los ojos y el tracto respiratorio o causar dermatitis de contacto. Evite el contacto directo y la inhalación del medicamento veterinario. Usar un equipo de protección individual consistente en una mascarilla de protección conforme a la norma europea EN149 (tipo FFP2), guantes de protección y gafas protectoras al manipular el medicamento veterinario (tanto en la fase de vaporización como en la de pretratamiento). Después de la aplicación, Lávese las manos y la piel que entre en contacto con el medicamento veterinario con agua y jabón. Lave a fondo toda la ropa que entre en contacto con el medicamento veterinario. En caso de contacto accidental con los ojos, aclare bien los ojos con abundante agua limpia y busque atención médica. No inhalar. En caso de inhalación accidental, respire aire fresco; si el individuo tiene dificultad para respirar, consulte con un médico inmediatamente y muéstrele estas advertencias. En caso de ingestión, no induzca al vómito y consulte con un médico y muéstrele estas advertencias. No comer, beber ni fumar durante la manipulación del medicamento veterinario. **Titular de la autorización de comercialización:** CHEMICALS LAIF S.p.A. Viale dell'Artigianato n° 13, 35010 Vigonza (PD), Italy. **N° de registro:** 3886 ESP. **Medicamento no sujeto a prescripción veterinaria.** v0226ES-gp