



CON
glicerol
SIN HMF

Listo para usar

API-Bioxal 62 mg/ml

Solución para colmenas
Ácido oxálico dihidrato



API-Bioxal 62 mg/ml

Ácido oxálico en solución para colmenas

Formulación innovadora, altamente eficaz y segura frente a *Varroa*.



PUNTOS FUERTES

- Listo para usar.
- 12 meses de validez a temperatura ambiente, una vez abierto el envase.
- Sustitución completa del azúcar por glicerol.
- Administración única.
- El producto a base de ácido oxálico más concentrado del mercado.
- Excelente eficacia y tolerancia.
- Formatos adaptados a colmenas de diferentes tamaños.
- Uso en producción ecológica.



VENTAJAS DEL GLICEROL

- Máxima acción higroscópica: la solución de ácido oxálico se mantiene hidratada durante un periodo más largo, incrementando el tiempo de contacto con las abejas.
- También eficaz en condiciones de baja humedad relativa.
- Sin riesgos de HMF.



CUÁNDO USARLO

CUANDO HAY DISMINUCIÓN O AUSENCIA DE CRÍAS

INVIERNO

Buscar la época de ausencia de cría o con la mínima cría posible.

PRIMAVERA

Enjambres, paquetes de abejas y núcleos ciegos cuando no tengan cría.

VERANO

Ausencia de cría con interrupción de la puesta de huevos por la reina.

INVIERNO	PRIMAVERA	VERANO
✓	✓	✓



CÓMO USARLO

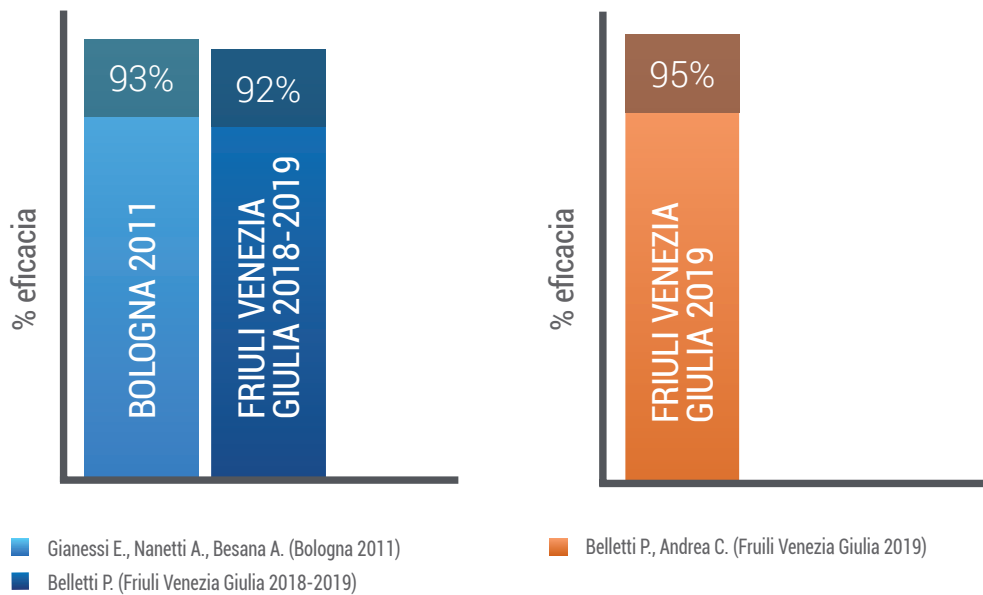
- Para uso por goteo en una única administración.
- 5 ml de solución entre los cuadros ocupados por abejas.





RESULTADOS DE ENSAYOS CLÍNICOS

Eficacia acaricida de API-Bioxal 62 mg/ml solución para colmenas



RECOMENDACIONES DE USO

- En los tratamientos de verano, la mayor eficacia se logra después de un período de confinamiento de la reina de al menos 25 días.
- Deben tratarse todas las colmenas de un mismo colmenar simultáneamente para evitar la reinfestación.



DOSIFICADOR DOSA-LAIF

DOSIFICADOR DE 600 ML PARA UNA PERFECTA DOSIFICACIÓN DE API-BIOXAL SOLUCIÓN

- Mayor capacidad que cualquier jeringa clásica, lo que permite tratar más colmenas sin tener que recargar el dosificador a cada administración.
- Simplifica la medición del volumen de solución a administrar.
- Goteo constante y sin interrupciones para una distribución homogénea en la colmena.



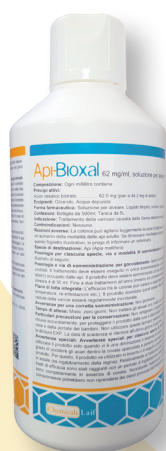
API-Bioxal 62 mg/ml

Solución para colmenas Ácido oxálico dihidrato

• **Formato profesional** •
ECOPACK DE 5 LITROS
PARA 100-200
COLMENAS*



ENVASE DE 500 ML
PARA 10-20
COLMENAS*



* Para uso por goteo dependiendo de la estación

Listo para usar

Validez a temperatura ambiente una vez abierto el envase: 12 meses

No usar productos a base de ácido oxálico no autorizados para uso apícola. Pueden contener metales pesados que contaminan la miel.

API-Bioxal 62 mg/ml solución para colmenas. **COMPOSICIÓN** Cada ml contiene: Ácido oxálico dihidrato 62,0 mg (equivalente a 44,2 mg anhídrido). **ESPECIES DE DESTINO** Abejas (*Apis mellifera*). **INDICACIONES DE USO** Tratamiento de la varroasis causada por *Varroa destructor* en abejas (*Apis mellifera*). **CONTRAINDICACIONES** Ninguna. **REACCIONES ADVERSAS** La colonia puede agitarse ligeramente durante el tratamiento muy frecuentemente. Se puede observar una mayor mortalidad de las abejas adultas muy frecuentemente después del tratamiento con el medicamento veterinario. Interacción con otros medicamentos: No usar simultáneamente con otros acaricidas. **POSOLOGÍA Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN** Uso en las colmenas, el medicamento veterinario debe usarse de la siguiente manera: Posología y modo de administración por goteo: La dosis necesaria es de 5 ml por cada espacio ocupado por abejas (espacio entre los cabezales superiores de los cuadros). La dosis máxima es de 50 ml por colmena. Hasta dos tratamientos al año (invierno y/o primavera/verano en colonias libres de cría). El tratamiento debe administrarse de una sola vez. El medicamento veterinario debe administrarse con una jeringa a lo largo de cada capa de abejas. **INCOMPATIBILIDADES** En ausencia de estudios de compatibilidad, este medicamento veterinario no debe mezclarse con otros medicamentos veterinarios. **TIEMPO DE ESPERA** Miel: cero días. No tratar las colmenas con las alzas colocadas o durante la producción de miel. **FORMATOS** Frasco de 500 ml; envase de HDPE de 5 litros; envase de LDPE de 5 litros. Es posible que no se comercialicen todos los formatos. **PERÍODO DE VALIDEZ** Período de validez del medicamento veterinario acondicionado para su venta: 3 años. Período de validez después de abierto el envase primario: 12 meses. **TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN** CHEMICALS LAIF S.P.A. **REPRESENTANTE LOCAL** Laboratorios MAYMÓ, S.A. **Medicamento veterinario. Medicamento no sujeto a prescripción veterinaria. 4045 ESP**

**FICHA
TÉCNICA**



Laboratorios APINEVADA, S.L.
Parque Metropolitano Ind. de Granada
Calle los Rubiales, 17
18130 Escúzar (Granada)
Tel. 858 700 871 - director@apinevada.com

www.apinevada.com



Laboratorios MAYMÓ, S.A.
Vía Augusta, 302
08017 Barcelona
Tel. 932 370 220
comercial@maymo.es

www.maymo.es

