



## GLIFOSATO EN MIEL

### PRODUCTO NATURAL, LA MIEL DEBE REUNIR EXIGENTES REQUISITOS LEGALES.

Durante miles de años la miel ha sido apreciada como un alimento natural y dulce. Para cumplir con ello, el anexo II de la regulación europea de la miel (Directiva 2001/110 / CE del Consejo Europeo) define altas exigencias en cuanto a la calidad de la miel - ni se pueden añadir ni retirar sustancias. También „la miel debe, en la medida de lo posible, estar libre de materias orgánicas e inorgánicas ajenas a su composición“. Si el apicultor cumple estos requisitos dentro del marco de la buena práctica apícola, el consumidor puede esperar uno de los pocos productos naturales puros restantes.

### SITUACIÓN ACTUAL

Como principal fuente de alimento, las abejas recogen el néctar de las plantas con flores. En las proximidades de las zonas agrícolas intensivamente utilizadas, sin embargo, las abejas también recoger sustancias que originalmente no se producen en la miel. El glifosato es uno de los herbicidas de amplio espectro más ampliamente utilizados en el mundo y se utiliza universalmente. Según informes recientes, el glifosato también se encuentra ahora en la miel. En septiembre de 2016, ÖKO-TEST ONLINE citó a la Fundación Aurelia, quien informó que el límite máximo de residuos de 0,05 mg / kg para el glifosato había sido claramente superado en varios productos de miel de los Lander de Brandeburgo, Sachsen-Anhalt y Baden-Wurtemberg. Por ello, se puede asumir que la miel va a estar en el foco de interés público y que probablemente se llevarán a cabo más investigaciones sobre el glifosato.



### ASEGURE EL ÉXITO DE SU NEGOCIO

El ejemplo de „glifosato en miel“ demuestra que nuestros productos alimenticios están directamente relacionados con la agricultura industrial. AGROLAB, es un proveedor de servicios de laboratorio competente y fiable; experto en las industrias alimentaria y agrícola. Garantiza el cumplimiento de los requisitos legales y, por lo tanto, representa una protección activa para el consumidor.

Nuestro moderno instituto AGROLAB LUFA en Kiel, Alemania, es el laboratorio central de AGROLAB GROUP para pruebas de alimentos y piensos, ofrece décadas de experiencia y goza de gran reputación como socio reconocido de nuestros clientes.

[www.agrolab-iberica.com](http://www.agrolab-iberica.com)

## ¿ANÁLISIS DE PESTICIDAS POR AGROLAB?

Hoy en día, la gama de productos fitosanitarios incluye más de 500 sustancias activas y está sujeta a un ajuste continuo a la evolución de los requisitos legales, normas y sistemas de control. Algunos plaguicidas relevantes como el glifosato no serán detectados por métodos múltiples y deben ser analizados por métodos únicos con LC-MS / MS o GC-MS.

Con el fin de garantizar que los productos de miel no contengan residuos de glifosato por encima de los límites legales, se recomienda el análisis del glifosato y su metabolito AMPA:

Paquete-No .:	Parámetro	Methode
3761	Glifosato / AMPA	LC - MS (acreditado)
	Límite de cuantificación: 0,01 mg / kg	



## SU ORDEN

Además del sistema habitual, enviando las muestras con una orden de análisis correspondiente al laboratorio que se indica a continuación, el portal de clientes **ALOORA** ofrece la posibilidad de crear y realizar el pedido en línea muy fácilmente.

**ALOORA** significa **AGROLAB ONLINE ORDERING AND RESULT ASSISTANT** y ha sido desarrollado para permitir a los clientes de AGROLAB utilizar un servicio de órdenes basado en la web y fácil de usar junto con toda la información relevante.

## PROCESAMIENTO MÁS BREVE

Si la orden se genera en línea, sus muestras con códigos de barras se pueden identificar fácilmente y se enviarán para su análisis inmediatamente. Esto permite un tiempo de procesamiento más corto.

## CONTROL ONLINE EN CUALQUIER MOMENTO

Todos los datos de su orden, están disponibles en cualquier momento a través del acceso en línea y permiten que todo el proceso de procesamiento se rastree desde la confirmación de la orden hasta los resultados y la factura.

## ACCESO PROTEGIDO POR SU CONTRASEÑA Y LA DE SUS EMPLEADOS

Todos los datos generados por el laboratorio se almacenan en AGROLAB con acceso seguro y no pueden ser vistos por terceros. ALOORA también permite la autorización individual y garantiza un acceso totalmente controlado a la información individual para el cliente y sus empleados.



## SU CONTACTO

Para preguntas o más información, póngase en contacto directamente con nuestro experto en productos o con su servicio de atención al cliente:

### Dr. Frank Mörsberger

AGROLAB<sup>GROUP</sup>

Senior Group Manager Food

Tel: +49 6032 5080 100

E-Mail: [frank.moersberger@agrolab.de](mailto:frank.moersberger@agrolab.de)

### Customer Service

AGROLAB LUFA GmbH

Dr.-Hell-Straße 6

24107 Kiel

Tel: +49 431 1228-0

E-Mail: [crmkielfood@agrolab.de](mailto:crmkielfood@agrolab.de)



## SU PLUS: AGROLAB, UN SOCIO COMPETENTE PARA ANÁLISIS DE ALIMENTOS

- Personal calificado, altamente motivado y orientado a servicio.
- Amplia garantía de calidad y soluciones inteligentes en TI
- Buena relación con grupos especializados internacionales y círculos de expertos.

[www.agrolab-iberica.com](http://www.agrolab-iberica.com)