

# Termigard® System, más de 10 años de éxito

El sistema de cebos de Quimunsa contra las termitas es de acceso libre, sin ataduras y defendido en la Directiva Europea

Las termitas son, entre todos los organismos xilófagos, las que ocasionan los daños más graves, tanto en edificios públicos como privados o de interés patrimonial. En los últimos años, además, se ha constatado la proliferación y la gravedad de su presencia, convirtiéndose en una plaga cada vez más extendida en nuestros municipios.

Su tratamiento requiere una solución que cumpla tres premisas fundamentales: eficacia, mínima agresión medioambiental y viabilidad económica. El Sistema Termigard® de Quimunsa cumple todos estos requisitos: es un tratamiento eficaz, completo y definitivo, basado en un método de lucha bioquímica contra las termitas, que ofrece además gran rentabilidad para los profesionales de control de plagas y sin restricción alguna ni dependencia hacia el fabricante, ya que se trata de un "sistema liberado", de acceso libre y sin contratos.

Termigard® está basado en un sistema de cebos de ingestión formados por un soporte celulósico, cuya extraordinaria apetencia y atracción para las termitas ha sido demostrada en estudios reali-

zados por laboratorios independientes, homologados y dedicados específicamente a la protección de la madera. Este soporte de celulosa está impregnado uniformemente en la materia activa Diflubenzurón, un inhibidor de la síntesis de la quitina (IGR) que aprovecha la propia biología de los insectos para realizar la transferencia a la colonia y erradicarla totalmente.

Los cebos termiticidas son altamente efectivos en el control de las termitas. A diferencia del tratamiento químico tradicional de barrera química, sus resultados no son de forma inmediata ya que su tratamiento requiere todo un proceso y tiempo para que el principio activo sea distribuido por la colonia. Durante este proceso se requiere una vigilancia por parte del profesional para certificar sus resultados. Esto hace posible que estos tratamientos proporcionen una cobertura permanente al lograr la eliminación de las colonias de termitas de la zona del tratamiento.

El Sistema Termigard® ha realizado tratamientos a nivel nacional durante más de una década. El éxito de sus re-

## Beneficios y ventajas

El Sistema Termigard® propone una serie de mejoras con respecto a otros sistemas existentes en el mercado:

- Principio activo (Diflubenzurón), reconocido a nivel internacional, por su eficacia en el control de las termitas.
- Defendido en la Directiva Europea de Biocidas.
- Sistema bajo evaluación CTBA+.
- Excelente palatabilidad de los sustratos, especialmente el cebo en polvo.
- Gran versatilidad por su formato en cebo laminado.
- Fácil manipulación, listo al uso.
- Sigue un protocolo no mecanicista. Se basa en la racionalidad.
- Sistema liberado. Las empresas TCO no están sujetas a restricciones ni condicionantes de exclusividad.
- Un diseño de "plan de actuación" que se aparta de los estándares genéricos de otras propuestas.
- Ofrece un alto valor profesional a las empresas usuarias del sistema.
- El sistema garantiza la rentabilidad empresarial en los trabajos realizados.
- Apoyo y servicio técnico por parte de Quimunsa una empresa líder en el sector de los tratamientos de madera.

sultados se debe a la fusión de la eficacia del Diflubenzurón con la gran palatabilidad de la celulosa utilizada en los cebos, y todo ello combinado con la buena praxis por parte del profesional.

El Sistema Termigard® utiliza en sus cebos celulosa de excelente palatabilidad según el resultado obtenido tras comparar 3 tipos de celulosa de mayor uso entre las fuentes de alimentación de las termitas. (Ensayo realizado en laboratorio independiente y homologado). Por otro lado, ensayos de campo realizado por el departamento de I + D de Quimunsa demuestran que la celulosa en forma de polvo es el sus-



Las termitas son los organismos xilófagos que más daños producen a los edificios.

trato con mayor apetencia para utilizar en la formulación de cebos impregnados de reguladores de síntesis de la quitina.

A continuación, se detallan testimonios de algunas empresas que trabajan con Termigard®; veteranas o noveles, todas ellas coinciden en la satisfacción de los resultados conseguidos con este sistema en edificios públicos, privados y de interés patrimonial:

*Tomeu Marimón (Palma de Mallorca).* “En mis más de 30 años de actividad en el sector, siempre he confiado en Quimunsa, por la calidad de sus productos y la atención personalizada al cliente. El Sistema Termigard® me ha demostrado su total fiabilidad. Actualmente estamos realizando un tratamiento importante en el complejo turístico Blau Punta Reina Resort en Cala Mandia (Mallorca), complejo turístico de mas de 600 Chalets”.

*Iván Pardillos (Zaragoza).* “Somos una empresa joven aragonesa, aunque con experiencia en el ámbito de la Higiene Ambiental. Recientemente hemos incorporado el sistema de cebos Termigard® para los tratamientos de termitas y estamos gratamente sorprendidos con los resultados que estamos obteniendo en tratamientos como el edificio de la fábrica de cervezas la Zaragozaana (AMBAR)”.

*Eduardo Molino (Madrid).* “Llevamos trabajando con Quimunsa desde hace años y conocemos la calidad y eficacia de sus productos. Además, el sistema Termigard® permite un acceso libre y sencillo y resulta altamente rentable. Hemos tenido situaciones muy complejas, en las que el sistema ha resultado ser eficaz, controlando y eliminando el termitero”.

*Xavier Doménech (Barcelona).* “Desde hace más de diez años confiamos en el Sistema Termigard® por su excelente calidad y los satisfactorios resultados obtenidos en todos los tratamientos realizados indistintamente en viviendas privadas, como en edificios públicos de gran valor patrimonial como la Casa Batlló de Gaudí o la Torre de les Hores de la Fundación Francesc Pujol de Martorell, así como acciones municipales en el casco antiguo de “Aiguafreda” (Barcelona) o “Berantevilla” (Vitoria).

En tiempos de incertidumbre,  
confíe en un valor seguro

**VOLTISAN®**

INSECTICIDA MICROGRANULADO

Nº Reg. DGSFP: 12-50-06283 y HA

**NOVEDAD**



**Contactanos**  
Tlf. 94 452 00 07  
Ext. 107

**VOLTISAN®** INSECTICIDA MICROGRANULADO Nº Reg. DGSFP: 12-50-06283 y HA

- **Irresistible:** cebo microgranulado no pulverento contra hormigas e insectos rastreros de gran atracción.
- **Incorpora Acetamiprid:** actúa por ingestión, no es repelente ni crea barreras detectables por la hormiga (piretroides).
- **Eficacia garantizada:** la hormiga no detecta la fuente de su envenenamiento y contamina al resto de la colonia.
- **Seguro:** sin plazo de seguridad en cualquiera de sus usos, aspolvorao o pulverización.



PRODUCTOS E INSECTICIDAS  
PARA CONTROL DE PLAGAS

PRODUCTS AND NESTINGS  
FOR PEST CONTROL

[www.desinsan.com](http://www.desinsan.com) [info@desinsan.com](mailto:info@desinsan.com)

EL LABORATORIUM DE BILPER  
**LABORATORIOS  
BILPER®** Group  
[www.bilper.com](http://www.bilper.com)

