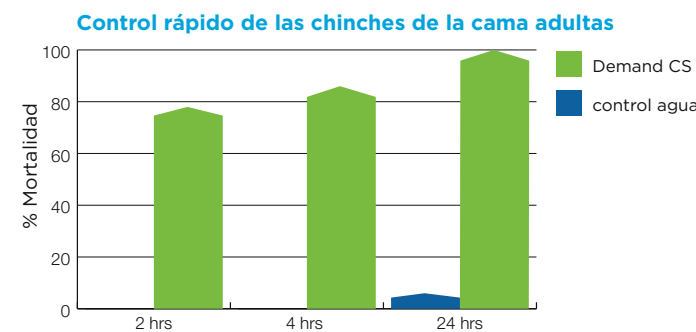
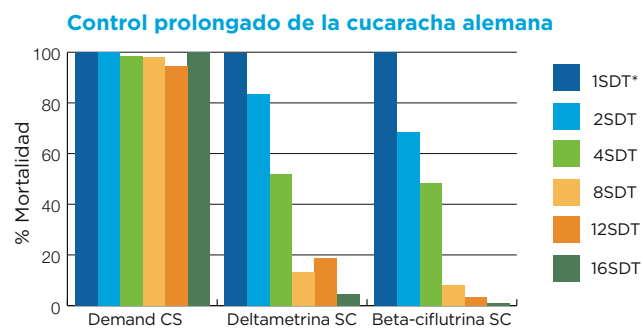


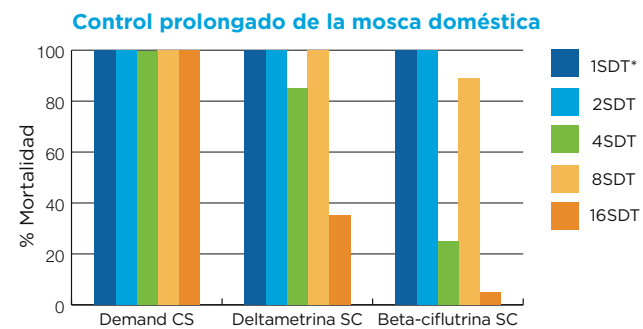
Las excelentes prestaciones de Demand CS



Mortalidad media (%) de *Cimex lectularius* expuestas a tratamientos residuales de Demand CS aplicados en una dosis de 25 mg de ingrediente activo /m² sobre superficies no porosas



Mortalidad media (%) de *Blattella germanica* expuesta a tratamientos residuales de Demand CS aplicado sobre sustratos de cemento. Todos los productos fueron aplicados siguiendo las dosis recomendadas por el fabricante.
* Semanas después del tratamiento.



Mortalidad media (%) de *Musca domestica* expuesta a tratamientos residuales de Demand CS aplicados sobre sustratos de cemento. Todos los productos fueron aplicados siguiendo las dosis recomendadas por el fabricante.
* Semanas después del tratamiento.

FOR LIFE UNINTERRUPTED™

syngenta

UTILICE LOS BIOCIDAS DE FORMA SEGURA. LEA SIEMPRE LA ETIQUETA Y LA INFORMACIÓN SOBRE EL BIOCIDA ANTES DE USARLO.
Demand®, FOR LIFE UNINTERRUPTED™, el marco Alliance, el icono Purpose y el logo Syngenta son marcas registradas de una empresa de Syngenta Group.
© Syngenta Agro, SA. Madrid, España. Todos derechos reservados. 2014. Teléfono: 91 387 64 10 Fax: 91 721 00 81 Contacto: ppm.eame@syngenta.com, Web: www.syngenta.es

PROFESSIONAL PEST MANAGEMENT

CONTROL DURADERO. SATISFACCIÓN MÁS DURADERA.

La exclusiva tecnología de micro-cápsulas ofrece un control duradero de todas las plagas que afectan a la salud pública.

Demand CS
Insecticida

syngenta

Importante: Lea siempre y siga las instrucciones de la etiqueta antes de comprar o utilizar estos productos. Syngenta y sus asociados garantizan que sus productos se ajustan a la descripción química indicada en las etiquetas del producto. NINGUNA OTRA GARANTÍA, YA SEA EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUYENDO LAS GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA UN FIN DETERMINADO, SE APLICARÁN A LOS PRODUCTOS SYNGENTA. Syngenta y sus asociados no asumen, ni autorizan a ningún representante ni ninguna otra persona a asumir por ellos, ninguna obligación o responsabilidad distinta a la aquí expresamente establecida. BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA SERÁN SYNGENTA Y SUS ASOCIADOS RESPONSABLES POR DAÑOS FORTUITOS O CONSECUENTES QUE SEAN RESULTADO DEL USO O MANIPULACIÓN DE SUS PRODUCTOS. Ninguna afirmación o recomendación contenida en el presente documento debe ser interpretada como una inducción para infringir cualquier patente existente actualmente o en lo sucesivo. ©2014 Syngenta Agro, SA. Madrid, España.

TM

Las ventajas de Demand® CS

Demand® CS es una formulación de micro-cápsulas del insecticida lambda-cihalotrín, diseñada para proporcionar un control residual prolongado contra un amplio abanico de insectos rastreros y voladores. Demand CS utiliza la avanzada tecnología de micro-cápsulas, desarrollada para los profesionales del control de plagas más exigentes.

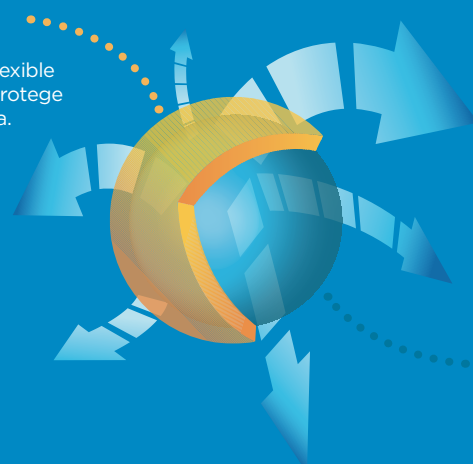
- ▶ Rápido efecto fulminante
- ▶ Excelente efecto residual
- ▶ Controla una amplia gama de plagas
- ▶ Actúa sobre múltiples superficies
- ▶ Se mezcla con rapidez y facilidad
- ▶ Pulverización limpia
- ▶ Hidrosoluble
- ▶ No tiñe
- ▶ Poco olor

La micro-encapsulación proporciona un control prolongado

Esta innovadora formulación hidrosoluble está disponible en dos dosis (25 ó 100 gramos/litro de lambda-cihalotrín) y está destinada a la aplicación sobre superficies mediante un pulverizador de presión previa convencional tras su dilución en agua.

Después de la pulverización, el agua se evapora y las micro-cápsulas quedan depositadas sobre las superficies tratadas. La sustancia activa permanece protegida del entorno en el interior de las micro-cápsulas y esta protección asegura un efecto prolongado, especialmente en superficies difíciles como el cemento. El tamaño de las cápsulas ha sido optimizado para que los insectos que se desplazan sobre las superficies tratadas las recojan con su cuerpo. Una vez adheridas, la sustancia activa se difunde con rapidez desde la cápsula al interior del insecto, produciendo un efecto fulminante que mata con rapidez.

Membrana semipermeable
Una membrana flexible semipermeable protege la sustancia activa.



Lambda-cihalotrín
Una vez adherida al insecto, la lambda-cihalotrín atraviesa con rapidez la membrana y penetra en su cuerpo.



La superficie tratada queda cubierta de millones de micro-cápsulas que permanecen intactas sobre la superficie pulverizada.



Las micro-cápsulas se adhieren al insecto que se posa en la superficie tratada. Por difusión, la sustancia activa pasa de la cápsula a la cutícula del insecto, donde es absorbida.



Una parte de las micro-cápsulas es trasladada por el insecto hasta su escondrijo, donde la sustancia activa sigue liberándose.

¿Cómo y dónde utilizar Demand CS?

Demand CS puede aplicarse en numerosas ubicaciones para controlar las plagas de insectos: tanto en edificios residenciales, institucionales, públicos y comerciales, como en sus alrededores. Para el uso en interiores debe aplicarse como un tratamiento de grietas y hendiduras en aquellas zonas donde los insectos estén causando problemas a personas o animales. También puede aplicarse en exteriores como tratamiento perimetral, por ejemplo, pulverizando la mampostería, alrededor de puertas y ventanas o sobre el follaje de arbustos ornamentales.

Insecto diana y situación	Tasa de prevención proactiva		Tasa de erradicación para una infestación establecida	
	Dosis (ml) en 5 litros de mezcla pulverizable		Dosis (ml) en 5 litros de mezcla pulverizable	
	2.5CS	10CS	2.5CS	10CS
Interior: Cucarachas, chinches, pulgas, insectos voladores y rastreros, moscas, mosquitos, etc.	50 ml	12.5 ml	100 ml	25 ml
Exterior: Insectos voladores y rastreros, moscas, mosquitos, flebótomos, cucarachas, hormigas, etc.	50 ml	12.5 ml	100 ml	25 ml

Ambos productos comparten las mismas características y propiedades excelentes. Consulte a su distribuidor si desea saber la formulación disponible en su región. Lea siempre las instrucciones de la etiqueta antes de utilizar los productos Demand CS.