

# ecorex

## DISK ONE EGO BLOCK

### Cebo contra cucarachas

Uso exclusivo por personal profesional especializado

**ECOREX DISK ONE (EGO BLOCK)** es un cebo sólido en forma toroidal diseñado para el control de Cucaracha americana (*Periplaneta americana*) y Cucaracha oriental (*Blatta orientalis*). Ecorex Disk One posee una alta resistencia a los patógenos habituales presentes en las redes de alcantarillado y saneamiento de nuestras ciudades como: bacterias, hongos, levaduras. Los insectos no detectan ninguna de las materias activas presentes en el bloque. Su formato en disco de 5g permite un mejor ajuste de la dosis necesaria de uso, optimizando los tratamientos y sus resultados.

**Modo de empleo:** Colocar los bloques en portacebos, en las zonas de tránsito o proliferación de cucarachas. Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta. No aplicar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse sobre superficies donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos. No aplicar en zonas visibles ni accesibles a los niños ni a los animales domésticos. No colocar en zonas de juegos de niños, guarderías y colegios infantiles donde exista una presencia constante y continuada de niños. No colocar sobre superficies calientes. No mezclar con otros productos químicos. La aplicación en la industria alimentaria habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos, excepto en almacenes donde los alimentos se encuentren envasados y correctamente embalados. Se tomarán las medidas necesarias para que los alimentos, maquinarias o utensilios que sean manipulados en los locales o instalaciones tratadas previamente con el mencionado producto, no contengan residuos de ninguno de sus ingredientes activos. El producto contiene cipermetrina. Puede producir parestesia.

#### Dosis de uso:

INSECTO	DOSIS	ALCANTARILLADO
Cucaracha americana ( <i>Periplaneta americana</i> )	1-2 disks cada 10-15m <sup>2</sup>	1-2 disks/arqueta
Cucaracha oriental ( <i>Blatta orientalis</i> )		

#### Recomendaciones para casos de intoxicación o accidente:

Medidas básicas de actuación: En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón sin frotar. Si es necesario, traslade al accidentado a un centro sanitario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGUN CASO.

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: Tratamiento sintomático y de soporte.

SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. Teléfono: 91 562 04 20

#### Gestión envases:

Envases vacíos, restos de producto, agua de lavado, contenedores y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Entregue dichos residuos al gestor de residuos peligrosos autorizado, de acuerdo con la normativa vigente. Codifique el residuo de acuerdo con la Decisión 2014/955/UE. No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua, en el fregadero o en el desagüe.



MYLVA S.A.  
Via Augusta, 48  
08006 Barcelona  
Tel. +34 93 415 32 26  
mylva@mylva.eu  
www.mylva.eu

#### Composición

Cipermetrina 40/60 (Nº CAS 52315-07-8) .....0.23%  
Sustancia de sabor amargo y excipientes (c.s.p) ...100%

Nº de registro: 20-30-10415 / 20-30-10415-HA

UFI: 9W10-10FN-500R-D68Q

Contenido: 50 ud. de 5g



ATENCIÓN

**Indicaciones de peligro:** Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

**Consejos de prudencia:** Evitar su liberación al medio ambiente. Recoger el vertido. Elimínese el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso a través de un gestor autorizado de residuos, de acuerdo con la normativa vigente.

Lote y caducidad impreso en el envase