

IMINEX SC

Control en industria avícola · *Alphitobius diaperinus*



IMINEX está especialmente formulado para la industria avícola, para el control del escarabajo de la cama (*Alphitobius diaperinus*) tanto en sus formas adultas como larvarias, siendo efectivo en una sola dosis.

IMINEX es un insecticida a base del ingrediente activo Imidacloprid, el cual pertenece al grupo químico de los neonicotinoides, caracterizado por presentar baja toxicidad en mamíferos.

IMINEX no presenta resistencia cruzada con insecticidas del grupo de los piretroides, órganos fosforados o carbamatos, por lo que se recomienda en programas de rotación de insecticida.

IMINEX no posee solventes orgánicos, lo que lo convierte en una formulación de bajo olor y poco irritante, disminuyendo los tiempos de reingreso a las zonas tratadas, junto a esto, la formulación de **IMINEX** es altamente estable, con una elevada residualidad en superficies absorbentes.



► MODO DE ACCIÓN

Donde aplicar: Alrededor de los pabellones de engorda, crianza y postura. Se debe aplicar por aspersión en pisos, zócalos, cielos, paredes y bajo comederos.

Concentrar la aplicación donde los escarabajos se congregan: sobre la cama, debajo de las líneas de los comederos, a lo largo del perímetro de la nave y en la parte inferior de las paredes. Hacer especial hincapié en las zonas de cría.

Cuando aplicar: aplicar entre la salida e ingreso de aves siguiendo los procedimientos de sanitización. Tiempo de reentrada a zonas tratadas: evite el reingreso de personas y animales post-aplicación hasta que el área tratada esté seca y limpia. Se recomiendan 30 minutos de ventilación.

► DOSIS

Tipo de Aplicación	Dosis	Lugares
Aspersión manual o a motor	80 - 100 cc. en 5 lt. de agua/ 100 m ²	Alrededor de los pabellones de engorda, crianza, y postura. Asperjar en pisos, zócalos, cielos, paredes y donde se concentra el escarabajo de la cama: sobre la cama, bajo los comederos, en la parte inferior de las paredes, etc.

IMINEX 44 SC	
COMPOSICIÓN	Imidacloprid 44% SC
FORMATOS	Envases de 1 L
REGISTRO USO URBANO	RSCO-INAC-0199-0688-064-36.67
CLASE TOXICOLOGICA	4 PRECAUCION