

# KORZY 15 SC

## INSECTICIDAS

PROTECCIÓN DE CULTIVOS

### COMPOSICIÓN

CHLORANTRANILIPROLE, LAMBDA-CYHALOTHRIN

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

<b>FAMILIA QUÍMICA</b>	DIAMIDA ANTRANÍLICA, PIRETROIDE
<b>CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA</b>	GHS: 5
<b>USOS</b>	Insecticida
<b>GRUPO FRAC</b>	Chlorantraniliprole: 28 Lambda-Cyhalothrin: 3A

### MODO DE ACCIÓN

**KORZY® 15 SC** es un insecticida que combina doble modo de acción con actividad de contacto e ingestión. La mezcla de ambos principios activos determina una acción combinada sobre las hojas del cultivo, otorgando un amplio espectro de control. En el insecto activa los receptores de rianodina liberando calcio en los músculos de estos, afectando el proceso de contracción muscular. Adicional, inhibe el cierre del canal de sodio de la membrana celular produciendo una transmisión continua del impulso nervioso ocasionando pérdida de movilidad y capacidad de alimentarse.

### USOS

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Tomate <i>Solanum lycopersicum</i>	Gusano cogollero <i>Spodoptera spp.</i>	0.15 – 0.20L/ha (0.105 – 0.14L/mz)

### PRESENTACIONES

100 ML, 1L

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para mayor información contacte a su técnico de **DISAGRO®**.