



KUIK[®] LV

INGREDIENTE ACTIVO: Metomilo

NOMBRE QUÍMICO: S-metil (EZ)-N-(metilcarbamoiloxi)tioacetimidato

GRUPO QUÍMICO: Carbamato

CONCENTRACIÓN Y FORMULACIÓN: 216 g/L - Concentrado soluble

MODO DE ACCIÓN: Contacto e ingestión.

REGISTRO SANITARIO: RSCO-INAC-0146-X0430-375-23.43

TOXICIDAD: Categoría 2, Peligro.

ANTÍDOTO: Sulfato de atropina.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES: Kuik[®] LV es un insecticida líquido de baja volatilidad con excelente control de huevos, larvas y adultos de las plagas que atacan al maíz.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS L/ha	RECOMENDACIONES
Maíz (3)	Gusano Cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	0.75-1.0	Realizar una aplicación al follaje cuando se detecten los primeros individuos de la plaga.

() Intervalo de seguridad, días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

SL: Sin Límite.

No permita la reentrada a las áreas tratadas hasta después de transcurridas 24 horas de aplicado el producto.

PRECAUCIONES Y COMPATIBILIDAD: No se recomienda IXUS[®] en mezclas de tanque. Si se desea mezclar, la mezcla se hará con productos registrados en los cultivos recomendados en la etiqueta, sin embargo, es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fototoxicidad previa a la aplicación.