

Coragen® 20SC

COMPOSICIÓN	Rynaxypyr® (clorantraniliprol) 20% p/v
FAMILIA QUÍMICA	Diamidas antranílicas
GRUPO IRAC	28
FORMULACIÓN	Suspensión concentrada (SC)
MODO DE ACCIÓN	Inhibición de los receptores de rianodina en las células musculares de las orugas
TIPO DE ACTIVIDAD	contacto + ingestión ovicida + ovolarvicida + larvicida

Número de registro: 25.334 / Envases: 50 cc, 200 cc y 1 litro. LR A.C.: Comité de Prevención de Resistencia a Insecticidas

RECOMENDACIONES DE USO



ALGODONERO









Heliotis (Helicoverpa armigera)

Earias

175-200 cc/ha

Máximo 2 aplicaciones por ciclo de cultivo. Intervalo: 10 días Volumen: 200-800 L/ha

Los mejores resultados se obtienen en aplicaciones durante el periodo de eclosión de los huevos, cuando se observan las primeras erosiones en las

10

días

PS: Plazo de Seguridad

Explicit® 150EC

COMPOSICIÓN	indoxacarb 15% p/v
FAMILIA QUÍMICA	Oxadiazinas
GRUPO IRAC	22A
FORMULACIÓN	Concentrado emulsionable (EC)
MODO DE ACCIÓN	Bloqueo del canal de sodio dependiente del voltaje en las células nerviosas
TIPO DE ACTIVIDAD	contacto + ingestión bioactivación en el interior de la oruga ovicida + ovolarvicida (+ larvicida)

Número de registro: 25.466 / Envases: 250 cc v 1 litro. I.R.A.C.: Comité de Prevención de Resistencia a Insecticidas

RECOMENDACIONES DE USO









días

GODONERO Heliotis (Helicoverpa armigera)

250 cc/ha Máximo 3 aplicaciones por ciclo. **Intervalo:** 10-14 días Volumen: 500-1.000 L/ha

Los tratamientos se iniciarán cuando se detecte la presencia de huevos o larvas

PS: Plazo de Seguridad

Fury® 100EW

COMPOSICIÓN	Zeta-cipermetrin 10% p/v
FAMILIA QUÍMICA	Piretroide sintético no sistémico
GRUPO IRAC	3A
FORMULACIÓN	Emulsión de aceite en agua (EW)
MODO DE ACCIÓN	Interfiere en la transmisión de los impulsos nerviosos mediante el bloqueo de los canales de sodio
TIPO DE ACTIVIDAD	contacto + ingestión

Número de registro: 22.660 / Envases: 8 cc, 250 cc, 1 litro y 5 litros. I.R.A.C.: Comité de Prevención de Resistencia a Insecticidas

RECOMENDACIONES DE USO











belloteros Gusanos rosados **Pulgones**

Gusanos

0,2 L/ha

Máximo 2 aplicaciones por ciclo. Intervalo: 14 días

Aplicar mediante pulverización normal con tractor desde 9 o más hojas desplegadas hasta que el 90% de las cápsulas alcancen el tamaño final.

días

PS: Plazo de Seguridad







P° de la Castellana, 257 - 5° 28046 MADRID 91 553 01 04 www.fmcagro.es

