



**FMC**

PROTECT FOR BETTER GROWTH

# Coragen® 20SC

Insecticida

Con la potencia de Rynaxypyr®

# Explicit® 150EC

Insecticida

# Rivet® 24EC

Defoliante

UN EQUIPO DE LUJO.  
SOLUCIONES DE CONFIANZA.



# CORAGEN® 20SC & EXPLICIT® 150EC: INNOVACIÓN QUE SE TRADUCE EN CALIDAD DE COSECHA

## Coragen® 20SC

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

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

## Explicit® 150EC

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

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

## RIVET® 24EC: EL MEJOR FINAL PARA EL ÉXITO DE LA COSECHA

## Rivet® 24EC

<b>COMPOSICIÓN</b>	carfentrazona etil 24% p/v
<b>FAMILIA QUÍMICA</b>	Triazolinonas
<b>FORMULACIÓN</b>	Concentrado emulsionable (EC)
<b>TIPO DE ACTIVIDAD</b>	Contacto

Número de registro: 23.028 / Envases: 500 cc

### RECOMENDACIONES DE USO

ALGODONERO	Heliotis ( <i>Helicoverpa armigera</i> )	175-200 cc/ha	Máximo 2 aplicaciones por ciclo de cultivo <b>Intervalo:</b> 7-10 días <b>Volumen:</b> 100-400 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 hojas.	10 días	0,3 ppm

### RECOMENDACIONES DE USO

ALGODONERO	Heliotis ( <i>Helicoverpa armigera</i> )	250 cc/ha	Máximo 3 aplicaciones por ciclo <b>Intervalo:</b> 10-14 días <b>Volumen:</b> 500-1.000 L/ha Los tratamientos se iniciarán cuando se detecte la presencia de huevos o larvas jóvenes.	14 días	1 ppm

PS: Plazo de Seguridad

(\*) L.M.R. = Límite Máximo de Residuos armonizados para Europa.  
Para información actualizada sobre estos valores consulte al departamento técnico de FMC.

### RECOMENDACIONES DE USO

ALGODONERO	Defoliante	167-250 cc/ha	1 aplicación por ciclo Aplicar cuando el algodón tenga entre un 40-70% de cápsulas abiertas <b>Volumen:</b> 400-500 L/ha. Aplicar en pulverización normal, mojando bien y ajustando la dosis según tamaño y masa foliar del algodón.	15 días	0,02 ppm

PS: Plazo de Seguridad

(\*) L.M.R. = Límite Máximo de Residuos armonizados para Europa.  
Para información actualizada sobre estos valores consulte al departamento técnico de FMC.

# FMC

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



Con el fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, antes de aplicar un producto fitosanitario, lea atentamente la etiqueta y siga estrictamente las instrucciones de uso.