

RELACIÓN DE PRODUCTOS AUTORIZADOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA.

Cultivo: REMOLACHA



AGENTE: **PRODUCTOS: (OBSERVACIONES)**

Caracoles y Babosas

METALDEHIDO (03)

Cásida

ALFA CIPERMETRIN (02)

BETACIFLUTRIN (A.P.)

CIPERMETRIN

CLORPIRIFOS (01+02+04)

DELTAMETRIN (A.P.)

DELTAMETRIN + TIACLOPRID (02+08)

LAMBDA CIHALOTRIN

METIL CLORPIRIFOS + CIPERMETRIN (01+02+04) (SOBRE LARVAS)

ZETA-CIPERMETRIN (02)

Cercospora

AZOXISTROBIN + CIPROCONAZOL (A.P.)

AZOXISTROBIN + DIFENOCONAZOL

CIPROCONAZOL (06)

CIPROCONAZOL + TRIFLOXISTROBIN (05+06)

DIFECONAZOL (02+08)

DIFENOCONAZOL + FENPROPIDIN (05+06)

EPOXICONAZOL (05+06)

EPOXICONAZOL + PIRACLOSTROBIN

FLUTRIAFOL (05+06)

MANCOZEB

PROCLORAZ

PROCLORAZ + PROPICONAZOL (A.P.)

SULFATO CUPROCALCICO (A.P.)

TETRACONAZOL

Cleonus

BETACIFLUTRIN (A.P.)

CIPERMETRIN (A.P.)

DELTAMETRIN (A.P.)

DELTAMETRIN + TIACLOPRID (02+08)

ZETA-CIPERMETRIN (02)



**RELACIÓN DE PRODUCTOS AUTORIZADOS EN
PRODUCCIÓN INTEGRADA.**

Cultivo: REMOLACHA

AGENTE:	PRODUCTOS: (OBSERVACIONES)
Desinfección de semillas	CLOTIANIDINA FLUTOLANIL HIMEXAZOL IMIDACLOPRID TIAMETOXAM
Gusanos de alambre	CLOPIRIFOS (02+07) TEFLUTRIN (02+07)
Gusanos Grises	ALFA CIPERMETRIN (02) BETACIFLUTRIN (02) CIPERMETRIN (02) CLOPIRIFOS (01+02+04) DELTAMETRIN (02) ESFENVALERATO (02) ZETA-CIPERMETRIN (02)
Lixus	BETACIFLUTRIN (A.P.) CIPERMETRIN (A.P.) DELTAMETRIN (A.P.) DELTAMETRIN + TIACLOPRID (02+08) ZETA-CIPERMETRIN (02)
Maripaca	DELTAMETRIN + TIACLOPRID (02+08) TEFLUTRIN (02)
Mosca	DELTAMETRIN + TIACLOPRID (02+08) DIMETOATO
Noctuides defoliadores	ALFA CIPERMETRIN (02) CIPERMETRIN (02) CLOPIRIFOS (01+02+04) DELTAMETRIN (02) DELTAMETRIN + TIACLOPRID (02+08) ESFENVALERATO (02) ZETA-CIPERMETRIN (02)

RELACIÓN DE PRODUCTOS AUTORIZADOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA.

Cultivo: REMOLACHA

AGENTE: PRODUCTOS: (OBSERVACIONES)

Oídio

AZOXISTROBIN + CIPROCONAZOL (A.P.)
AZOXISTROBIN + DIFENOCONAZOL
AZUFRE
BUPIRIMATO (02)
CIPROCONAZOL (06)
CIPROCONAZOL + TRIFLOXISTROBIN (05+06)
DIFECONAZOL (02+08)
DIFENOCONAZOL + FENPROPIDIN (05+06)
EPOXICONAZOL (05+06)
EPOXICONAZOL + PIRACLOSTROBIN
FLUTRIAFOL (05+06)
MICLOBUTANIL
PROCLORAZ
PROCLORAZ + PROPICONAZOL (05+06)
TETRACONAZOL
TRIADIMENOL

Orugas

BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA SA-12) (A.P.)
BETACIFLUTRIN
CIPERMETRIN (A.P.)
DELTAMETRIN (A.P.)
LAMBDA CIHALOTRIN (A.P.)

Pulgón

CIPERMETRIN + METIL-CLORPIRIFOS (01+02+04+10+11)
DELTAMETRIN + TIACLOPRID (02+08)
ESFENVALERATO (02)
LAMBDA CIHALOTRIN
PIRIMICARB (04)
ADALIA BIPUNCTATA
CHRYSOPIDAE
COCCINELLA SEPTEMPUNCTATA
EPISTROPHE BALTEATA
LASIOPTICUS PYRASTRIS

RELACIÓN DE PRODUCTOS AUTORIZADOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA.

Cultivo: REMOLACHA

Roya

AZOXISTROBIN + CIPROCONAZOL (A.P.)
CIPROCONAZOL + TRIFLOXISTROBIN (05+06)
DIFENOCONAZOL + FENPROPIDIN (05+06)
EPOXICONAZOL (05+06)
EPOXICONAZOL + PIRACLOSTROBIN
FLUTRIAFOL (05+06)

OBSERVACIONES:

- (01) Utilizar sólo cuando, con el uso de otras materias activas de menor impacto ambiental, no sea posible el control de la plaga o enfermedad.
- (02) Respetar la banda de seguridad de distancia a los cursos de agua contemplada en los condicionamientos preventivos de riesgos (mitigación de riesgos medioambientales) del Registro de Productos Fitosanitarios; en su defecto, banda seguridad de 20 metros.
- (03) Utilizar solamente como cebo en granulado.
- (04) No utilizar en Espacios Naturales Protegidos ni en sus zonas de influencia, oficialmente declaradas.
- (05) Máximo tres aplicaciones por campaña, sobre la misma parcela.
- (06) Alternar con otras materias activas, preferentemente de otros grupos químicos no IBS.
- (07) Utilizar sólo aplicado al suelo.
- (08) No aplicar donde haya abejas en pecoreo activo.
- (10) Excepto *Myzus persicae*.
- (11) Hasta el estado de 10 - 12 hojas de la remolacha.
- (A.P.) Autorización provisional hasta que tenga lugar su inclusión en el Reglamento de Producción Integrada

NOTA:

- Fuente: *Reglamento Específico de Producción Integrada del cultivo en Andalucía, Autorizaciones provisionales de la DGPAG para P.I. y Normativa Estatal*.
- Este listado puede haber sufrido alguna modificación desde la fecha de elaboración, por lo que se aconseja consultar a las fuentes de información o en los Departamentos de Sanidad Vegetal de su provincia.
- Se indican en color verde, cursiva y subrayado a los Organismos de Control Biológico.