

# JALISCO

**ACARICIDA (polvere bagnabile)**  
**Meccanismo d'azione: IRAC 10A**

JALISCO - Registrazione del Ministero della Salute n. 15929 del 18/12/2013

**Composizione:**

**Exitiazox puro** g. 10  
**Coformulanti q.b.a** g. 100

Partita n.

Contenuto: **40-50-60-80-100-150-200-250-300-400-500-800**  
g. 1-2-2,5-5-10-20 Kg

## PROPLAN Plant Protection Co. S.L.

**C. Valle del Roncal, 12 – 1a Oficina n° 7**  
**E-28232 Las Rozas, Madrid (Spagna)**  
**Tel. +34 91.626.60.97**

Stabilimento di produzione:  
**LABORATORIOS SIRGA**

P.I. Del Mediterraneo, C/ Jaime I, 7, Parcela 29/15 I,J - 46560 Massalfassar (Valencia) Spagna

Distribuito da:

**Agrowin Biosciences S.r.l.** - Via Monte Grappa, 7 - 24121 Bergamo - Tel. 0331/440977

**INDICAZIONI DI PERICOLO: H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.**

**CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.**

**PREVENZIONE: P260 Non respirare la polvere. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.**

**REAZIONE: P308+P311 In caso di esposizione o di possibile esposizione, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.**

**CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.**

**SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.**

**INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.**



**PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI:** Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata da corpi idrici superficiali di 8 metri per agrumi, di 7 metri per vite nelle applicazioni tardive, 25 metri per pomacee nelle applicazioni precoci e 15 metri per pomacee nelle applicazioni tardive.

### INFORMAZIONI MEDICHE

**In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.**

**Avvertenza: Consultare un Centro Antiveneni**

### MODALITÀ D'IMPIEGO

JALISCO è un acaricida in polvere bagnabile che agisce per contatto sulle uova e sui diversi stadi di sviluppo larvali dei ragni rossi e gialli che infestano le colture. E' dotato di effetto translaminare nei tessuti verdi e possiede notevole persistenza d'azione ed elevata selettività nei confronti delle api e degli acari predatori.

JALISCO può essere impiegato sulle seguenti colture:

**Vite:** contro il ragno rosso (*Tetranychus urticae*) alla dose di 0,50 kg/ha, impiegando un volume di acqua di 500-1.000 l/ha. Intervenire all'inizio dell'infestazione, in presenza di poche forme mobili (1 - 2 acari per foglia). Effettuare massimo un trattamento all'anno.

**Agrumi (Pompelmo, Tangelo, Pomelo, Ugli, Arancio, Bergamotto, Arancio Amaro, Chinotto, Limone, Limetta, Mandarino, Clementina, Tangerino, Mineola):** contro il ragno rosso (*Tetranychus urticae*, *Panonychus citri*) alla dose di 0,150-0,375 kg/ha, impiegando un volume di acqua di 1.000-2.500 l/ha. Trattare all'inizio dell'infestazione, allorché si nota la presenza delle prime forme mobili. Effettuare massimo 1 intervento all'anno.

**Pomacee (Melo, Pero, Nashi, Cotogno e Nespolo):** contro il ragno rosso (*Tetranychus urticae*) alla dose di 0,50 kg/ha, utilizzando un volume di acqua di 800-1000 l/ha. Intervenire all'inizio dell'infestazione effettuando massimo 1 trattamento all'anno.

Nel caso si intervenga su infestazioni con un numero già elevato di acari per foglia, è consigliabile la miscelazione con prodotti acaricidi ad attività adulticida per avere una rapida azione abbattente iniziale.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

**Sospendere i trattamenti 14 giorni prima della raccolta degli agrumi, 21 giorni per la vite, 28 giorni per pomacee.**

### ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

**NON APPLICARE CON MEZZI AEREI**

**NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA  
OPERARE IN ASSENZA DI VENTO  
DA NON VENDERSI SFUSO**

**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO  
NELL'AMBIENTE**

**IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO**

Etichetta formato ridotto

# JALISCO

**ACARICIDA (polvere bagnabile)**  
**Meccanismo d'azione: IRAC 10A**

SPIDER KILL - Registrazione del Ministero della Salute n. 15929 del 18/12/2013

**Composizione:**

Exitiazox puro	g. 10
Coformulanti q.b.a	g. 100

Partita n.



**PROPLAN Plant Protection Co. S.L.**

C. Valle del Roncal, 12 – 1a Oficina n° 7

E-28232 Las Rozas, Madrid (Spagna)

Tel. +34 91.626.60.97

Stabilimento di produzione:

LABORATORIOS SIRGA - P.I. Del Mediterraneo, C/ Jaime I, 7, Parcela 29/15 I,J  
46560 Massalfassar (Valencia) Spagna

Contenuto:

40-50-60

80-100g.

Distribuito da:

Agrowin Biosciences S.r.l. - Via Monte Grappa, 7 - 24121 Bergamo - Tel. 0331/440977

**INDICAZIONI DI PERICOLO: H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.**

**CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.**

**PREVENZIONE: P260 Non respirare la polvere. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.**

**REAZIONE: P308+P311 In caso di esposizione o di possibile esposizione, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.**

**CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.**

**SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.**

**INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.**

**PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO**

**IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO**

**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO  
NELL'AMBIENTE**

# JALISCO (PFnPE)

**ACARICIDA (polvere bagnabile)**  
**Meccanismo d'azione: IRAC 10A**

JALISCO - Registrazione del Ministero della Salute n. 15929 del 18/12/2013  
Prodotto fitosanitario destinato agli utilizzatori non professionali con validità fino al 02/05/2020

<b>Composizione:</b>	Partita n.
Exitiazox puro g. 10	Contenuto:
Coformulanti q.b.a g. 100	40-50-60-80-100-150-200-250 g

## PROPLAN Plant Protection Co. S.L.

C. Valle del Roncal, 12 – 1a Oficina n° 7  
E-28232 Las Rozas, Madrid (Spagna)  
Tel. +34 91.626.60.97

Stabilimento di produzione:

**LABORATORIOS SIRGA**

P.I. Del Mediterraneo, C/ Jaime I, 7, Parcela 29/15 I, J - 46560 Massalfassar (Valencia) Spagna

Distribuito da:

**Agrowin Biosciences S.r.l.** - Via Monte Grappa, 7 - 24121 Bergamo - Tel. 0331/440977

**INDICAZIONI DI PERICOLO: H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.**

**CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.**

**PREVENZIONE: P260 Non respirare la polvere. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.**

**REAZIONE: P308+P311 In caso di esposizione o di possibile esposizione, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.**

**CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.**

**SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.**

**INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.**



**PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI:** Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata da corpi idrici superficiali di 8 metri per agrumi, di 7 metri per vite nelle applicazioni tardive, 25 metri per pomacee nelle applicazioni precoci e 15 metri per pomacee nelle applicazioni tardive.

### INFORMAZIONI MEDICHE

**In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni**

### MODALITÀ D'IMPIEGO

JALISCO è un acaricida in polvere bagnabile che agisce per contatto sulle uova e sui diversi stadi di sviluppo larvali dei ragni rossi e gialli che infestano le colture. E' dotato di effetto translaminare nei tessuti verdi e possiede notevole persistenza d'azione ed elevata selettività nei confronti delle api e degli acari predatori.

JALISCO può essere impiegato sulle seguenti colture:

**Vite:** contro il ragno rosso (*Tetranychus urticae*) alla dose di 0,50 kg/ha, impiegando un volume di acqua di 500-1.000 l/ha. Intervenire all'inizio dell'infestazione, in presenza di poche forme mobili (1 - 2 acari per foglia). Effettuare massimo un trattamento all'anno.

**Agrumi (Pompelmo, Tangelo, Pomelo, Ugli, Arancio, Bergamotto, Arancio Amaro, Chinotto, Limone, Limetta, Mandarino, Clementina, Tangerino, Mineola):** contro il ragno rosso (*Tetranychus urticae*, *Panonychus citri*) alla dose di 0,150-0,375 kg/ha, impiegando un volume di acqua di 1.000-2.500 l/ha. Trattare all'inizio dell'infestazione, allorchè si nota la presenza delle prime forme mobili. Effettuare massimo 1 intervento all'anno.

**Pomacee (Melo, Pero, Nashi, Cotogno e Nespolo):** contro il ragno rosso (*Tetranychus urticae*) alla dose di 0,50 kg/ha, utilizzando un volume di acqua di 800-1000 l/ha. Intervenire all'inizio dell'infestazione effettuando massimo 1 trattamento all'anno.

Nel caso si intervenga su infestazioni con un numero già elevato di acari per foglia, è consigliabile la miscelazione con prodotti acaricidi ad attività adulticida per avere una rapida azione abbattente iniziale.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

**Sospendere i trattamenti 14 giorni prima della raccolta degli agrumi, 21 giorni per la vite, 28 giorni per pomacee.**

### ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

**NON APPLICARE CON MEZZI AEREI**

**NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA OPERARE IN ASSENZA DI VENTO**

**DA NON VENDERSI SFUSO**

**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE**

**IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO**

Etichetta formato ridotto

# JALISCO (PFnPE)

**ACARICIDA (polvere bagnabile)**  
**Meccanismo d'azione: IRAC 10A**

JALISCO - Registrazione del Ministero della Salute n. 15929 del 18/12/2013  
Prodotto fitosanitario destinato agli utilizzatori non professionali con validità fino al 02/05/2020

**Composizione:**

Exitiazox puro	g. 10
Coformulanti q.b.a	g. 100

Partita n.

Contenuto: **40-50-60-80-100 g.**

## PROPLAN Plant Protection Co. S.L.

C. Valle del Roncal, 12 – 1a Oficina n° 7  
E-28232 Las Rozas, Madrid (Spagna)  
Tel. +34 91.626.60.97

Stabilimento di produzione:

**LABORATORIOS SIRGA**

P.I. Del Mediterraneo, C/ Jaime I, 7, Parcela 29/15 I, J - 46560 Massalfassar (Valencia) Spagna

Distribuito da:

**Agrowin Biosciences S.r.l.** - Via Monte Grappa, 7 - 24121 Bergamo - Tel. 0331/440977

**INDICAZIONI DI PERICOLO:** H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**CONSIGLI DI PRUDENZA:** P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

**PREVENZIONE:** P260 Non respirare la polvere. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.

**REAZIONE:** P308+P311 In caso di esposizione o di possibile esposizione, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

**CONSERVAZIONE:** P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

**SMALTIMENTO:** P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

**INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI:** EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.



**PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO**  
**IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO**  
**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE**  
**DISPERSO NELL'AMBIENTE**