

CORNALINA®

Insetticida sistemico contro gli afidi per l'impiego su agrumi
POLVERE SOLUBILE IN ACQUA (SP)
 Meccanismo d'azione: IRAC 4A

CORNALINA - Registrazione del Ministero della Salute n. 16807 del 9/05/2018

Composizione:

ACETAMIPRID puro	g.	20
Coformulanti	q.b. a	g. 100

Partita n°

Stabilimenti di produzione
 (formulazione e confezionamento o sola formulazione):
Laboratorios Sirga S.A. - P.I. Del Mediterraneo
 46560 Massalfassar (Valencia) Spagna

Zhejiang Hisun Chemical Co. Ltd - 97 Waisha Rd.
 Jiaojiang District, Taizhou-Zhejiang (P.R. China)

Stabilimento di confezionamento:
Invasados Valencianos, SL.

Avda Espioca, 169-171, 46460 Silla, Valencia (Spagna)

Distribuito da:

Agrowin Biosciences S.r.l. - Via Monte Grappa, 7 - 24121 Bergamo - tel. 0331 440977**Chemia S.p.A** - Via Statale, 327 - 44047 Dosso (FE) Tel. 0532 848477**Itaca S.r.l.** - Via Monte Grappa, 7 - 24121 Bergamo - tel. 035 0296981**DIACHEM S.p.A.** - Via Tonale, 15 - Albano S. Alessandro (BG) - Tel. 0363 355611Contenuto netto: **5-10-25-50-100-250-300-350-400-500-1000 g.**

INDICAZIONI DI PERICOLO: H302 Nocivo se ingerito. H315 Provoca irritazione cutanea. H319 Provoca grave irritazione oculare. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.**PREVENZIONE:** P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti e indumenti protettivi. Proteggere gli occhi e il viso.

REAZIONE: P301+P312 IN CASO DI INGESTIONE accompagnata da malessere: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare abbondantemente con acqua e sapone. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P330 Sciacquare la bocca. 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 di 20 m da corpi idrici superficiali. Per proteggere gli artropodi non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 m da zona non coltivata. Per proteggere le api e altri insetti impollinatori non applicare alle colture al momento della fioritura. Non utilizzare quando le api sono in attività. È buona norma informare gli apicoltori 48 ore prima del trattamento.

**ATTENZIONE**

Durante le fasi di miscelazione, carico, applicazione e pulizia delle attrezzature, indossare guanti protettivi. Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego.

INFORMAZIONI MEDICHE

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

AVVERTENZA: consultare un CENTRO ANTIVELENI.

CARATTERISTICHE

CORNALINA è un insetticida sistemico per il controllo degli afidi sulle colture di agrumi che agisce per contatto ed ingestione. Il prodotto agisce sul sistema nervoso degli insetti ed è caratterizzato da attività citotropica translaminare e da elevata sistemica, pertanto CORNALINA consente anche la difesa della vegetazione sviluppatasi dopo il trattamento.

USI AUTORIZZATI, DOSI ED EPOCHE D'IMPIEGO

Agrumi, contro afidi: intervenire alla dose di 25 g/hl impiegando un volume d'acqua di 800-2000 L/ha (max 500 g. di prodotto per ha). Se l'infestazione persiste, ripetere il trattamento ad un intervallo minimo di 30 giorni. Non superare le due applicazioni per ciclo colturale. Non effettuare i trattamenti dopo l'inizio della caduta dei giovani frutti (BBCH 71).

Applicare mediante irrorazioni avendo cura di bagnare bene tutta la parte aerea della pianta.

PREPARAZIONE DELLA SOLUZIONE DI IRRORAZIONE

Riempire a metà il serbatoio dell'irroratrice con acqua pulita e aggiungere la quantità prevista di CORNALINA, quindi aggiungere altra acqua fino a volume desiderato mantenendo la soluzione in costante agitazione. Dopo l'uso lavare accuratamente il serbatoio, la pompa e gli ugelli dell'attrezzatura utilizzata.

GESTIONE DELLA RESISTENZA

L'impiego ripetuto nella stessa area di prodotti appartenenti alla stessa famiglia chimica o che presentano lo stesso meccanismo d'azione può far emergere fenomeni di resistenza. Per evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di parassiti resistenti, si consiglia di alternare o miscelare a questo insetticida prodotti aventi un differente meccanismo d'azione.

COMPATIBILITÀ

Non miscelare con prodotti a reazione alcalina. In caso di miscela con altri prodotti si raccomanda di effettuare una piccola prova preliminare.

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. In caso di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

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**OPERARE IN ASSENZA DI VENTO****DA NON VENDERSI SFUSO****SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI**

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

© marchio registrato della Proplan Plant Protection Co. S.L.

<h1>CORNALINA®</h1> <p>Insetticida sistemico contro gli afidi per l'impiego su agrumi POLVERE SOLUBILE IN ACQUA (SP) Meccanismo d'azione: IRAC 4A</p>					
<p>CORNALINA - Registrazione del Ministero della Salute n.16807 del 9/05/2018</p>					
<p>Composizione:</p> <table border="0"> <tr> <td>ACETAMIPRID puro</td> <td style="text-align: right;">g. 20</td> </tr> <tr> <td>Coformulanti q.b. a</td> <td style="text-align: right;">g. 100</td> </tr> </table>	ACETAMIPRID puro	g. 20	Coformulanti q.b. a	g. 100	<p>Stabilimenti di produzione (formulazione e confezionamento o sola formulazione):</p> <p>Laboratorios Sirga S.A. - P.I. Del Mediterraneo 46560 Massalfassar (Valencia) Spagna</p> <p>Zhejiang Hisun Chemical Co. Ltd - 97 Waisha Rd. Jiaojiang District, Taizhou-Zhejiang (P.R. China)</p> <p>Stabilimento di confezionamento: Envasados Valencianos, SL. Avda Espioca, 169-171 46460 Silla, Valencia (Spagna)</p>
ACETAMIPRID puro	g. 20				
Coformulanti q.b. a	g. 100				
<p>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 Partita n° Contenuto netto: 5-10-25-50-100 g.</p>					
<p>Distribuito da:</p> <p>Agrowin Biosciences S.r.l. – Via Monte Grappa, 7 - 24121 Bergamo – tel. 0331 440977 Chemia S.p.A - Via Statale, 327 - 44047 Dosso (FE) Tel. 0532 848477 Itaca S.r.l. – Via Monte Grappa, 7 - 24121 Bergamo – tel. 035 0296981 DIACHEM S.p.A. - Via Tonale, 15 - Albano S. Alessandro (BG) – Tel. 0363 355611</p>					
<p>INDICAZIONI DI PERICOLO: H302 Nocivo se ingerito. H315 Provoca irritazione cutanea. H319 Provoca grave irritazione oculare. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.</p> <p>CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.</p> <p>PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti e indumenti protettivi. Proteggere gli occhi e il viso.</p> <p>REAZIONE: P301+P312 IN CASO DI INGESTIONE accompagnata da malessere: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare abbondantemente con acqua e sapone. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P330 Sciacquare la bocca. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.</p> <p>CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.</p> <p>SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.</p> <p>INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.</p>					
  ATTENZIONE					

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

® marchio registrato della Proplan Plant Protection Co. S.L.

CORNALINA®

Insetticida sistemico contro gli afidi per l'impiego su agrumi
POLVERE SOLUBILE IN ACQUA (SP)
Meccanismo d'azione: IRAC 4A

CORNALINA - Registrazione del Ministero della Salute n. 16807 del 09/05/2018

Composizione:
 ACETAMIPRID puro g. 20
 Coformulanti q.b. a g. 100

Partita n°

Stabilimenti di produzione
 (formulazione e confezionamento o sola formulazione):
Laboratorios Sirga S.A. - P.I. Del Mediterraneo
 46560 Massalfassar (Valencia) Spagna

Zhejiang Hisun Chemical Co. Ltd - 97 Waisha Rd.
 Jiaojiang District, Taizhou-Zhejiang (P.R. China)

Stabilimento di confezionamento:
Envasados Valencianos, SL.

Avda Espioca, 169-171, 46460 Silla, Valencia (Spagna)
 Distribuito da:

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

Chemia S.p.A - Via Statale, 327 - 44047 Dosso (FE) Tel. 0532 848477

Itaca S.r.l. - Via Monte Grappa, 7 - 24121 Bergamo - tel. 035 0296981

DIACHEM S.p.A. - Via Tonale, 15 - Albano S. Alessandro (BG) - Tel. 0363 355611

Contenuto netto: **100g (2 s.i. da 50g o 1 s.i. da 100g); 250g (5 s.i. da 50g o 1 s.i. da 250g);**

300g (6 s.i. da 50g o 3 s.i. da 100g); 400g (4 s.i. da 100g o 1 s.i. da 400g);

500g (5 s.i. da 100g o 1 s.i. da 500g); 1000g (10 s.i. da 100g o 1 s.i. da 1000g)

INDICAZIONI DI PERICOLO: H302 Nocivo se ingerito. H315 Provoca irritazione cutanea. H319 Provoca grave irritazione oculare. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

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

PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti e indumenti protettivi. Proteggere gli occhi e il viso.

REAZIONE: P301+P312 IN CASO DI INGESTIONE accompagnata da malessere: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare abbondantemente con acqua e sapone. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P330 Sciacquare la bocca. 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 di 20 m da corpi idrici superficiali. Per proteggere gli artropodi non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 m da zona non coltivata. Per proteggere le api e altri insetti impollinatori non applicare alle colture al momento della fioritura. Non utilizzare quando le api sono in attività. È buona norma informare gli apicoltori 48 ore prima del trattamento. Durante le fasi di miscelazione, carico, applicazione e pulizia delle attrezzature, indossare guanti protettivi. Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego.

INFORMAZIONI MEDICHE

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

AVVERTENZA: consultare un CENTRO ANTIVELENI.



ATTENZIONE

CARATTERISTICHE

CORNALINA è un insetticida sistemico per il controllo degli afidi sulle colture di agrumi che agisce per contatto ed ingestione. Il prodotto agisce sul sistema nervoso degli insetti ed è caratterizzato da attività citotropica translaminare e da elevata sistemica, pertanto CORNALINA consente anche la difesa della vegetazione sviluppatasi dopo il trattamento.

USI AUTORIZZATI, DOSI ED EPOCHE D'IMPIEGO

Agrumi, contro afidi: intervenire alla dose di 25 g/hl impiegando un volume d'acqua di 800-2000 L/ha (max 500 g. di prodotto per ha). Se l'infestazione persiste, ripetere il trattamento ad un intervallo minimo di 30 giorni. Non superare le due applicazioni per ciclo colturale. Non effettuare i trattamenti dopo l'inizio della caduta dei giovani frutti (BBCH 71).

Applicare mediante irrorazioni avendo cura di bagnare bene tutta la parte aerea della pianta.

AVVERTENZE D'USO

Nel caso di miscele con altri prodotti fitosanitari si consiglia di procedere prima all'introduzione e solubilizzazione dei sacchetti idrosolubili, quindi aggiungere gli altri prodotti. Non conservare i sacchetti idrosolubili in luoghi umidi. Non toccare i sacchetti solubili con mani bagnate. Se non si utilizzano tutti i sacchetti della confezione chiudere bene la scatola. Dopo l'uso lavare accuratamente il serbatoio, la pompa e gli ugelli dell'attrezzatura utilizzata.

GESTIONE DELLA RESISTENZA

L'impiego ripetuto nella stessa area di prodotti appartenenti alla stessa famiglia chimica o che presentano lo stesso meccanismo d'azione può far emergere fenomeni di resistenza. Per evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di parassiti resistenti, si consiglia di alternare o miscelare a questo insetticida prodotti aventi un differente meccanismo d'azione.

COMPATIBILITÀ

Non miscelare con prodotti a reazione alcalina. In caso di miscela con altri prodotti si raccomanda di effettuare una piccola prova preliminare.

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. In caso di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

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

OPERARE IN ASSENZA DI VENTO

DA NON VENDERSI SFUSO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI

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

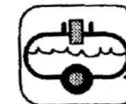
MODO DI UTILIZZO: questa confezione contiene sacchetti idrosolubili



Non toccare mai i sacchetti con mani/guanti bagnati



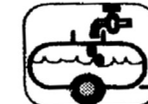
Assicurare la completa pulizia della botte e riempirla per 1/3 con acqua lasciando fermo l'agitatore



Introdurre nella botte il necessario numero di sacchetti idrosolubili chiusi e lasciare a riposo per 5-10 minuti



Azionare l'agitatore: nel giro di qualche minuto si completa la solubilizzazione



Completare il riempimento della botte con acqua ed eventuali altri prodotti da miscelare

® marchio registrato della Proplan Plant Protection Co. S.L.

CORNALINA®	
Insetticida sistemico contro gli afidi per l'impiego su agrumi POLVERE SOLUBILE IN ACQUA (SP) Meccanismo d'azione: IRAC 4A	
CORNALINA - Registrazione del Ministero della Salute n.16807 del 9/05/2018	
Composizione:	Partita n°
ACETAMIPRID puro g. 20	Stabilimenti di produzione
Coformulanti q.b. a g. 100	(formulazione e confezionamento o sola formulazione):
PROPLAN Plant Protection Co. S.L.	Laboratorios Sirga S.A. - P.I. Del Mediterraneo
C. Valle del Roncal, 12 – 1ª Oficina n°7	46560 Massalfassar (Valencia) Spagna
E-28232 Las Rozas (Madrid) Spagna	Zhejiang Hisun Chemical Co. Ltd - 97 Waisha Rd.
Tel. +34 91.626.60.97	Jiaojiang District, Taizhou-Zhejiang (P.R. China)
Contenuto netto:	Stabilimento di confezionamento:
100g (2 s.i. da 50g o 1 s.i. da 100g)	Envasados Valencianos, SL.
Distribuito da:	Avda Espioca, 169-171
Agrowin Biosciences S.r.l. – Via Monte Grappa, 7 - 24121 Bergamo – tel. 0331 440977	46460 Silla, Valencia (Spagna)
Chemia S.p.A - Via Statale, 327 - 44047 Dosso (FE) Tel. 0532 848477	
Itaca S.r.l. – Via Monte Grappa, 7 - 24121 Bergamo – tel. 035 0296981	
DIACHEM S.p.A. - Via Tonale, 15 - Albano S. Alessandro (BG) – Tel. 0363 355611	
INDICAZIONI DI PERICOLO: H302 Nocivo se ingerito. H315 Provoca irritazione cutanea. H319 Provoca grave irritazione oculare. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.	
CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.	
PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti e indumenti protettivi. Proteggere gli occhi e il viso.	
REAZIONE: P301+P312 IN CASO DI INGESTIONE accompagnata da malessere: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare abbondantemente con acqua e sapone. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P330 Sciacquare la bocca. 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.	



ATTENZIONE

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

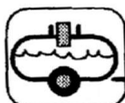
MODO DI UTILIZZO: questa confezione contiene sacchetti idrosolubili



Non toccare mai i sacchetti con mani/guanti bagnati



Assicurare la completa pulizia della botte e riempirla per 1/3 con acqua lasciando fermo l'agitatore



Introdurre nella botte il necessario numero di sacchetti idrosolubili chiusi e lasciare a riposo per 5-10 minuti



Azionare l'agitatore: nel giro di qualche minuto si completa la solubilizzazione



Completare il riempimento della botte con acqua ed eventuali altri prodotti da miscelare

© marchio registrato della Proplan Plant Protection Co. S.L.

ETICHETTA PER SACCHETTO IDROSOLUBILE

CORNALINA®	
Insetticida sistemico contro gli afidi per l'impiego su agrumi	
POLVERE SOLUBILE IN ACQUA (SP)	
Meccanismo d'azione: IRAC 4A	
CORNALINA - Registrazione del Ministero della Salute n. 16807 del 9/05/2018	
Composizione:	
ACETAMIPRID puro	g. 20
Coformulanti q.b. a	g. 100
	
ATTENZIONE	
Contenuto del sacchetto: 50g - 100g - 250g - 400g - 500g - 1000g	
Partita n.	
AVVERTENZA:	
leggere attentamente il testo dell'etichetta riportato sul contenitore.	
DA SCIOLIERE IN ACQUA SENZA ROMPERE	

PROPLAN Plant Protection Company, S.L.
C/Valle del Roncal, 12
28232 Las Rozas (Madrid) – Spagna
Tel. +34 91.626.60.97
Stabilimenti di produzione
(formulazione e confezionamento o sola formulazione):
Laboratorios Sirga S.A. - P.I. Del Mediterraneo
46560 Massalfassar (Valencia) Spagna
Zhejiang Hisun Chemical Co. Ltd - 97 Waisha Rd.
Jiaojiang District, Taizhou-Zhejiang (P.R. China)
Stabilimento di confezionamento:
Envasados Valencianos, SL.
Avda Espioca, 169-171, 46460 Silla, Valencia (Spagna)

® marchio registrato della Proplan Plant Protection Co. S.L.