



Actellic® 5 Newpharm

LIQUIDO PRONTO USO

Insetticida-acaricida fosfororganico per la difesa dei cereali immagazzinati e degli ambienti di stoccaggio.

Agisce rapidamente su qualunque parassita per contatto ed asfissia, preservando a lungo i cereali immagazzinati.

DOSI E MODI D'USO

Trattamento diretto sui cereali: applicare ACTELLIC® 5 NEWPHARM tal quale in ragione 90 mL ogni tonnellata di cereale. Servirsi di idonea attrezzatura per eseguire un trattamento uniforme all'atto dell'immagazzinamento su cereali già sottoposti a pulitura. Consigliata la preventiva pulizia e debiotizzazione dei locali di stoccaggio con ACTELLIC® 50 NEWPHARM.

Trattamento ambientale: nebulizzare 110 mL di ACTELLIC® 5 NEWPHARM ogni 10 m² di superficie. Servirsi di idonea attrezzatura per applicazioni ULV in ragione di 1 mL/m³.

CAMPI D'IMPIEGO



INFESTANTI TARGET

Punteruoli o calandre (*Sitophilus* spp.), triboli (*Tribolium* spp.), silvani (*Oryzaephilus* spp.), cappuccino dei cereali (*Rhyzopertha dominica*), trogoderma (*Trogoderma* spp.) e altri coleotteri delle derrate; Tignola vera del grano (*Sitotroga cerealella*), tignola grigia (*Ephesia kuehniella*), e altri artropodi che infestano le derrate alimentari.



COMPOSIZIONE

Pirimifos metile puro 5%

CEREALI CONSENTITI

Frumento, orzo, triticale e avena

ATTREZZATURE CONSIGLIATE

Trattamento diretto:

- Linea Cereal-San®

Trattamento ambientale:

- Nebulizzatori ULV
- Irroratori manuali

Reg. n° 11687
del 12/06/2003



TANICA

Cod. 1030000038 Cod. 1030000037
Q.tà: 4 pz × 5 L Q.tà: 1 pz × 25 L



Actellic® 50 Newpharm

CONCENTRATO EMULSIONABILE

Insetticida-acaricida fosfororganico per la difesa dei cereali immagazzinati e degli ambienti di stoccaggio.

Possiede ampio spettro d'azione ed esercita una lunga persistenza. Agisce per contatto e asfissia senza alterare le cariossidi o le superfici.

DOSI E MODI D'USO

Trattamento diretto sui cereali: disperdere 8 mL di ACTELLIC® 50 NEWPHARM in 1 litro d'acqua, quindi applicare su una tonnellata di cereale. Servirsi di idonea attrezzatura per eseguire un trattamento uniforme all'atto dell'immagazzinamento su cereali già sottoposti a pulitura.

Trattamento ambientale: disperdere in acqua all'1% (1 L di ACTELLIC® 50 NEWPHARM in 100 L d'acqua) quindi impiegare 100 mL della dispersione ogni m² di superficie.

Trattamento rivolto ai sacchi di cereale: disperdere 1,2-2,8 L di ACTELLIC® 50 NEWPHARM in 100 L d'acqua, quindi applicare 50 mL della dispersione ogni m² di superficie del sacco o altro contenitore.

CAMPI D'IMPIEGO



INFESTANTI TARGET

Punteruoli o calandre (*Sitophilus* spp.), triboli (*Tribolium* spp.), silvani (*Oryzaephilus* spp.), cappuccino dei cereali (*Rhyzopertha dominica*), trogoderma (*Trogoderma* spp.) e altri coleotteri delle derrate; Tignola vera del grano (*Sitotroga cerealella*), tignola grigia (*Ephesia kuehniella*), e altri artropodi che infestano le derrate alimentari.



COMPOSIZIONE

Pirimifos-metile puro
49,02% (500 g/L)

CEREALI CONSENTITI

Frumento, orzo, triticale e avena

ATTREZZATURE CONSIGLIATE

Trattamento diretto:

- Linea Cereal-San®

Trattamento ambientale o rivolto ai sacchi di cereale:

- Nebulizzatori ULV
- Irroratori manuali

Reg. n° 15122
del 29/03/2011



FLACONE

Cod. 1030000030
Q.tà: 12 pz × 1 L



CAMPI D'IMPIEGO



INFESTANTI TARGET

Punteruoli o calandre (*Sitophilus* spp.), triboli (*Tribolium* spp.), silvani (*Oryzaephilus* spp.), cappuccino dei cereali (*Rhyzopertha dominica*), trogoderma (*Trogoderma* spp.) e altri coleotteri delle derrate; Tignola vera del grano (*Sitotroga cerealella*), tignola igia (*Ephestia kuehniella*), tignola fasciata (*Plodia interpunctella*) e altri artropodi che infestano le derrate alimentari.

K-Obiol® ULV 6

LIQUIDO PRONTO USO

Insetticida piretroide per la difesa dei cereali immagazzinati. Agisce per contatto ed ingestione contro tutti gli insetti che infestano i cereali in granella assicurando una protezione efficace e duratura. Non trasmette odori e non altera la germinabilità dei semi.

DOSI E MODI D'USO

Trattamento diretto sui cereali: applicare K-OBIOL® ULV 6 tal quale in ragione di 42 mL ogni tonnellata di cereale. Servirsi di idonea attrezzatura per eseguire un trattamento uniforme all'atto dell'immagazzinamento. Consigliata la preventiva pulizia e debiotizzazione dei locali di stoccaggio con K-OBIOL® EC 25.



COMPOSIZIONE

Deltametrina pura
0,68% (6 g/L)
Piperonil Butossido
6,14% (54 g/L)

CEREALI CONSENTITI

Tutti i cereali in granella

ATTREZZATURE CONSIGLIATE

Trattamento diretto:
• Linea Cereal-San®

Marchio registrato
da BAYER CROPSCIENCE.
Reg. n° 6555
del 07/11/1985



TANICA

Cod. 1030000045
Q.tà: 4 pz × 5 L

Cod. 1030000046
Q.tà: 1 pz × 15 L

Cod. 1030000047
Q.tà: 1 pz × 1000 L



CAMPI D'IMPIEGO



INFESTANTI TARGET

Punteruoli o calandre (*Sitophilus* spp.), triboli (*Tribolium* spp.), silvani (*Oryzaephilus* spp.), cappuccino (*Rhyzopertha dominica*), trogoderma (*Trogoderma* spp.) e altri coleotteri delle derrate; tignola vera del grano (*Sitotroga cerealella*), tignola grigia (*Ephestia kuehniella*), tignola fasciata (*Plodia interpunctella*) e altri artropodi che infestano i magazzini.

K-Obiol® EC 25

CONCENTRATO EMULSIONABILE

Insetticida piretroide per la difesa dei cereali immagazzinati e degli ambienti di stoccaggio. K-OBIOL® EC 25 agisce per contatto ed ingestione contro tutti gli insetti che infestano i cereali in granella assicurando una protezione efficace e duratura. Non trasmette odori e non altera la germinabilità dei semi.

DOSI E MODI D'USO

Trattamento diretto sui cereali: disperdere 1 L di K-OBIOL® EC 25 in 100 L d'acqua quindi applicare 1 L ogni tonnellata di cereale. Servirsi di idonea attrezzatura per eseguire un trattamento uniforme all'atto dell'immagazzinamento.

Trattamento ambientale o rivolto ai sacchi di cereale: disperdere 1 L di K-OBIOL® EC 25 in 100 L d'acqua, quindi applicare 1 L della dispersione ottenuta per 20 m² di superficie.



COMPOSIZIONE

Deltametrina pura
2,66% (25 g/L)
Piperonil Butossido
23,96% (225 g/L)

CEREALI CONSENTITI

Tutti i cereali ad eccezione del riso

ATTREZZATURA

Trattamento diretto:
• Linea Cereal-San®
Trattamento ambientale o rivolto ai sacchi di cereale:
• Nebulizzatori ULV
• Irroratori manuali

Marchio registrato
da BAYER CROPSCIENCE.
Reg. n° 6557
del 07/11/1985



FLACONE

Cod. 1030000048
Q.tà: 12 pz × 1 L