

# Soluzioni specifiche per i professionisti del futuro



# **INSETTICIDI E LARVICIDI**

# **ACTELLIC® 50 NEWPHARM**

#### CONCENTRATO EMULSIONABILE

#### CARATTERISTICHE

Insetticida-acaricida fosforganico 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.

#### CAMPI DI APPLICAZIONE

Avena, Farro, Frumento, Grano saraceno, Mais, Miglio, Orzo, Riso, Segale, Stoccaggio Cereali, Triticale, Tutti i cereali

#### REGISTRAZIONE n. 15122 del 29/03/2011

Prodotto Fitosanitario

# 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 (Ephestia kuehniella), tignola fasciata (Plodia interpunctella) e altri artropodi che infestano le derrate alimentari.

#### CEREALI CONSENTITI

Frumento, orzo, triticale e avena

# 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.

# **COMPOSIZIONE**

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

# PZ/CARTONE

FLACONE 12 pz x 1 L

