

# SEQURA® WG



Composizione	<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i> Ceppo ABTS 351 6,4%
Formulazione	Granuli idrodispersibili
Gruppo	IRAC I I A
N. registrazione	9531 del 20-02-1998
Confezione	1 Kg (x 10)

**Insetticida biologico a base di *Bacillus thuringiensis* varietà *Kurstaki* specifico per i lepidotteri**

## CARATTERISTICHE

SEQURA WG è un insetticida specifico per il controllo dei lepidotteri, che interrompono il processo di alimentazione dopo poche ore dall'ingestione, arrivando alla morte entro qualche giorno. Per una efficace azione si raccomanda di trattare le larve nei primi stadi di sviluppo. Per individuare il momento ideale degli interventi monitorare costantemente la presenza degli insetti con le soluzioni PHEROCON (p. 158)

**Consentito in Agricoltura Biologica.**

COLTURA	AVVERSITÀ	INDICAZIONI DI IMPIEGO	INT. SIC. GIORNI
AGRUMI	Tignola	60 - 80 g/hl	-
POMACEE	Lepidotteri defogliatori, Tortricidi	100 g/hl	-
VITE	Lepidotteri defogliatori, Tignoletta della vite ( <i>Lobesia botrana</i> )	50 - 100 g/hl	-
OLIVO	Tignola dell'olivo ( <i>Prays oleae</i> ), Ifantria ( <i>Hyphantria cunea</i> )	60 - 80 g/hl	-
DRUPACEE	Lepidotteri defogliatori, Tignola orientale ( <i>Cydia molesta</i> ), Anarsia ( <i>Anarsia lineatella</i> )	60 - 100 g/hl	-
ACTINIDIA	Eulia ( <i>Argyrotaenia pulchellana</i> ), Tignola	60 - 100 g/hl	-
FRAGOLA	Piralide ( <i>Ostrinia nubilalis</i> ), Tortrice verde-gialla delle pomacee ( <i>Pandemis cerasana</i> ), Eulia ( <i>Argyrotaenia pulchellana</i> )	90 - 100 g/hl	-
PATATA	Tignola della patata ( <i>Phthorimaea operculella</i> ), Ifantria ( <i>Hyphantria cunea</i> )	100 - 165 g/hl	-
MAIS	Piralide del mais ( <i>Ostrinia nubilalis</i> ), Ifantria ( <i>Hyphantria cunea</i> )	100 - 165 g/hl	-
ORTICOLE IN SERRA: FAGIOLO, PEPERONE, CETRIOLO, MELANZANA, POMODORO	Lepidotteri defogliatori, Tignola del pomodoro ( <i>Tuta absoluta</i> ), Nottuidi ( <i>Helicoverpa armigera</i> , <i>Spodoptera exigua</i> , <i>Chrysodeixis chalcites</i> , <i>Mamestra oleracea</i> ), <i>Ostrinia furnacalis</i>	100 - 200 g/hl	-
SOIA	Vanessa ( <i>Cynthia cardui</i> ), Ifantria ( <i>Hyphantria cunea</i> )	100 - 165 g/hl	-

# SEQURA® WG

Prodotti fitosanitari autorizzati dal Ministero della Salute. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta. Per le indicazioni complete delle misure di mitigazione fare riferimento all'etichetta ministeriale

COLTURA	AVVERSITÀ	INDICAZIONI DI IMPIEGO	INT. SIC. GIORNI
ORTICOLE IN PIENO CAMPO: BRASSICACEE (Cavoli broccoli, Cavoli cappucci, Cavolfiori, Cavoli cinesi, Cavoli ricci, Cavoletti di Bruxelles, Cavolo verde portoghese, Cavoli rapa), RAVANELLO, COLZA, RAVIZZONE, SOLANACEE (Pomodoro, Peperone, Melanzana) CUCURBITACEE (Melone), LATTUGHE E INSALATE, CARCIOFO, PORRO	Nottuidi ( <i>Spodoptera</i> spp., <i>Helicoverpa</i> spp., <i>Agrotis segetum</i> , <i>Mamestra brassicae</i> , <i>Autographa gamma</i> , <i>Trichoplusia ni</i> , <i>Plusia</i> spp.), Depressaria ( <i>Depressaria erinaceella</i> ), Evergestis forficalis, Cavolaia ( <i>Pieris brassicae</i> , <i>Pieris rapae</i> ), Tignola delle Crucifere ( <i>Plutella xylostella</i> ), Vanessa del cardo ( <i>Vanessa cardui</i> ), Tignola del pomodoro ( <i>Tuta absoluta</i> )	100 - 200 g/hl	-
ERBE FRESCHE, FAGIOLINO, CARDO, SEDANO, FINOCCHIO	Nottue, Udea ( <i>Udea rubigalis</i> ), Vanessa del cardo ( <i>Cynthia cardui</i> )  Falene defogliatrici, Tortricidi ( <i>Tortrix</i> spp.), Ifantria ( <i>Hyphantria cunea</i> )	75 - 85 g/hl  100 - 165 g/hl	-
CUCURBITACEE (Zucca, Zucchini, Cocomero)	Nottue, Piralide ( <i>Ostrinia nubilalis</i> )  Falene defogliatrici, Tortricidi ( <i>Tortrix</i> spp.), Ifantria ( <i>Hyphantria cunea</i> )	90 - 100 g/hl  100 - 165 g/hl	-
BARBABIETOLA DA ZUCCHERO, BIETA ROSSA	Ifantria ( <i>Hyphantria cunea</i> ), Mamestra ( <i>Mamestra brassicae</i> ), Tignola ( <i>Scrobipalpa ocellatella</i> )	100 - 165 g/hl	-
GIRASOLE E COTONE	Nottuidi, Ifantria ( <i>Hyphantria cunea</i> )	100 - 165 g/hl	-
RISO	Lepidotteri defogliatori, Nottua delle Graminacee ( <i>Mythimna unipuncta</i> ), <i>Spodoptera</i> spp.	200 g/hl	-
COLTURE FLOREALI ED ORNAMENTALI IN SERRA	Lepidotteri defogliatori, Nottua gialla del pomodoro ( <i>Helicoverpa armigera</i> ), Nottua piccola ( <i>Spodoptera exigua</i> ), Plusia del pomodoro ( <i>Chrysodeixis chalcites</i> )	100 - 200 g/hl	-
TAPPETI ERBOSI EVIVAI	Lepidotteri defogliatori, Ifantria ( <i>Hyphantria cunea</i> )	100 - 165 g/hl	-