

## KOHINOR 200 SL

### Insecticid sistemic pentru culturile legumicole în spații protejate

Certificat de omologare nr. 2615/02.03.2006

Substanța activă: Imidacloprid 200 g/l

Formulare: SL (Concentrat solubil)

Clasificare: N (Periculos pentru mediu)

Cultura	Agenți de dăunare	Doza
Castraveți solar	Păduchele verde ( <i>Cerosipha gossypii</i> )	0,04% (0,4 l/ha)
Tomate solar	Musculița albă de seră ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> )	0,075% (0,75 l/ha)
Cartof	Gândacul din Colorado ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> ), Afide	0,25-0,30 l/ha (în funcție de gradul de infestare)
Măr	Minierul marmorat ( <i>Phyllonorycter</i> spp.)	0,01% (0,15 l/ha în 1500 l apă)
Grâu	Ploșnița grâului ( <i>Eurygaster integriceps</i> ), Viermele roșu al paiului ( <i>Haplodiplosis marginata</i> )	0,275 l/ha
Cereale păioase (grâu, orz, ovăz)	Gândacul bălos ( <i>Lema melanopa</i> )	0,275 l/ha
Rapiță	Viespea rapiței ( <i>Athalia rosae</i> ), Gărgărița tulpinilor de rapiță ( <i>Ceuthorrhynchus napi</i> )	0,275 l/ha
Varză	Păduchele cenușiu al verzei ( <i>Brevicoryne brassicae</i> )	0,3 l/ha
Ardei gras din câmp	Păduchele verde ( <i>Myzus persicae</i> )	0,5 l/ha
Vinete din câmp	Gândacul din Colorado ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> )	0,75 l/ha
Tomate și castraveți solarii	Trips ( <i>Thrips tabaci</i> )	0,75 l/ha
Tomate în sere și solarii	Molia minieră a frunzelor ( <i>Tuta absoluta</i> )	1,0 l/ha

### MOD DE ACȚIUNE

**KOHINOR 200 SL** este un insecticid din grupa neonicotinoizilor cu acțiune de lungă durată în plante. Produsul se absoarbe în țesuturile plantei în circa o oră de la tratament și se translocă ascendent spre vârfurile de creștere, acționând prin contact și mai ales prin ingestie asupra dăunătorilor cu aparat bucal de supt sau de ros (afide, coleoptere, tripsi etc.). Substanța activă **imidacloprid** provoacă în organismul insectelor țintă perturbarea ireversibilă a funcțiilor vitale prin întreruperea activității sistemului nervos. Modul de acțiune foarte complex și diferit de al altor grupe de substanțe conferă produsului **KOHINOR 200 SL** un spectru larg de acțiune și o eficacitate remarcabilă mai ales asupra dăunătorilor rezistenți la insecticidele convenționale (organofosforice, piretroizi, etc.) și care astfel sunt greu de combătut.

### RECOMANDĂRI DE APLICARE

Tratamentele se aplică în vegetație, la avertizare, imediat ce dăunătorul a atins valorile pragului economic de dăunare; în lipsa unui sistem/program de avertizare tratamentul se aplică la apariția primilor dăunători în cultură.