

# KOHINOR 200 SL

## INSECTICID



Conține: 200 g/l imidacloprid  
Certificat de omologare nr. 2615/02.03.2006

### PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE

**Kohinor 200 SL** este un insecticid din grupa neonicotinoidelor, formulat ca și concentrat solubil, ce conține 200 g/l cantitate de substanță activă.

### MOD DE ACȚIUNE

**KOHINOR 200 SL** este un insecticid din grupa neonicotinoidelor 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, tripși 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 active conferă produsului **KOHINOR 200 SL** un spectru larg de acțiune și o eficacitate remarcabilă mai ales asupra dăunătorilor rezistenți la insecticidele convenționale (organo-fosforice, piretroizi, etc.) și care astfel sunt greu de combătut.

### RECOMANDĂRI DE UTILIZARE

Produsul este omologat în România conform tabelului de mai jos:

CULTURA	DĂUNĂTOR	DOZA
Castraveți solar	<i>Cerosipha gossypii</i> (păduchele verde)	0,04 % (0,4 L/ha)
Tomate solar	<i>Trialeurodes vaporariorum</i> (musculița albă de seră)	0,075 % (0,75 L/ha)
Tomate și castraveți solarii	<i>Thrips tabaci</i> (trips)	0,75 L/ha
Tomate în sere și solarii	<i>Tuta absoluta</i> (molia minieră a frunzelor)	1,0 L/ha

### AVANTAJE

- Insecticid sistemic cu acțiune de lungă durată în plante
- Acțiune prin contact și ingestie direct asupra sistemului nervos al insectelor

### MOD 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.

### DISTRIBUTOR

Nufarm România SRL

# NUPRID 200 SC

## INSECTICID



Conține: 200 g/l imidacloprid  
Omologat în România cu Certificat de omologare nr. 2763/27.03.2008

Protecție îndelungată și spectru larg de acțiune

### PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE

**Nuprid 200 SC** este un insecticid din grupa neonicotinoidelor. Se prezintă sub formă de suspensie fină, omogenă, de culoare albă, ce conține 200 g/l imidacloprid.

### MOD DE ACȚIUNE

**Nuprid 200 SC** acționează atât prin contact cât și prin ingestie asupra unui număr mare de insecte dăunătoare. Substanța activă acționează asupra sistemului nervos al insectelor determinând moartea rapidă a acestora.

### RECOMANDĂRI DE UTILIZARE

Produsul este omologat în România conform tabelului de mai jos:

CULTURA	DĂUNĂTOR	DOZA
Tomate și castraveți - solarii	<i>Trialeurodes vaporariorum</i> <i>Thrips tabaci</i>	0,075 % (0,75 l/ha)
Tomate solarii	<i>Macrosiphon euphorbiae</i>	0,04 % (0,4 l/ha)

### AVANTAJE

- Are acțiune sistemică;
- Spectru larg de acțiune;
- Durată lungă de protecție;
- Aplicarea tratamentului nu este influențată de temperatură;
- Acționează prin contact și ingestie;
- Combate formele rezistente la insecticidele convenționale.

### COMPATIBILITATE

**Nuprid 200 SC** este des utilizat în programele de combatere integrată, fiind compatibil în amestec cu majoritatea produselor fitosanitare. Înainte de utilizare verificați listele de compatibilitate și efectuați un test.

### DISTRIBUTOR

Nufarm România SRL