

PISON GR[®]

Земјишен инсектицид формулиран во облик на гранули

PISON е несистемичен инсектицид со силно контактно и дигестивно дејство, а се користи за сузбивање на земјишни штетници во голем број културни растенија.

PISON содржи 50 гр./кг. активна материја Clorpyrifos од групата оргонофосфорни супстанции. На штетните инсекти делува со инхибиција на ензимот холинестераза што доведува до натрупување на ацетилхолин што предизвикува смртност.

Инкорпорирани во почвата PISON покажува особено изразена инхалациона активност, ги убива штетните инсекти кои не се во непосреден контакт со производот.

Дозвола за промет: Министерство за земјоделство, шумарство и водостопанство на Р.Македонија



ГРАНУЛИ

Земјишен инсектицид на органска основа



Производител:
ADAMA Machtashim Ltd.



Застапник и дистрибутер:
МАГАН-МАК ДОО - Скопје,
Р. Македонија
Тел. 02/3216-147, факс. 3216-158
www.maganmak.com.mk

Примена

PISON е почвен контактен и дигестивен инсектицид наменет за сузбивање на штетни инсекти како што се: телените црви (Elateridae), совиците (Noctuidae), грчици (Melonithinae), ровецот (*Gryllotalpa gryllotalpa*), ларви на зелкова мува (*Chortophila brassicae*), ларви на лукова мува (*Hylemia antiqua*), тутунов трипс (*Trips tabaci*) и други.

Може да се употребува во голем број култури, како: пиперки, домати, краставици, лубеници, дињи, лук, кромид, пченка, шеќерна репа, сончоглед, пченица, памук, компир, грашок, тутун, јагода, затворени простори, отворено поле, производство на расад во леи и контејнери, при садење на овошки и винова лоза, расадничко производство и производство на цвеќе.

Време и начин на примена:

PISON се употребува пред сеидба, како и истовремено со сеидба, односно пред расадување кај градинарските и поделелските култури од расад.

- Може да се користи на цела површина и во редови

Дози на примена:

- Примена на цела површина 40-50 кг/ха
- Примена во редови 8-15 кг.
- Во житни култури против црниот житарец (*Zabrus tenebrioides*) 20 кг/ха.

ВАЖНО:

Од посебно значење е третирањето во заштитени простории и производство на расад.



НАПОМЕНИ:

- Две недели по третирањето на површината да се спречи присуство на домашни животни.
- При третирањето да се изврши добра инкорпорација да не останат на површината непокриени гранули кога се користи на отворено.
- При примена во редови гранулитите да се на растојание 3-5см. од семето.
- Да не се користи во коренови зеленчуци, салати и култури со кратка вегетација (млад компир, кромид, лук).
- Да се почитуваат водозащитните зони (20метри)
- На една површина да се користи еднаш годишно.
- Да не се користи со авио опрема.
- Да не се користи во непосредна близина на пчеларници (20метри)

Токсиколошки податоци:

Активната материја во производот PISON хлорпирифос е отровна за луѓето и топлокрвните животни. При употребата потребно е да се превземат мерките пропишани во упатството за употреба. PISON е отровен за птиците и рибите. Дополнителни штетни ефекти како што се мутагени, тератогени, канцерогени и репродуктивни промени не се забележани.

PISON GR[®]



PISON – Предности

Во споредба со другите гранулирани почвени инсектициди PISON покажува значително повисока ефикасност со пониски дози на примена што се должи на следното:

- Висок квалитет на носачот на активната материја од органско потекло.
- Нагласено иницијално и долготрајно дејство на целните штетници.
- Висока ефикасност во сите развојни стадиуми (јајце, ларви и имаго).
- Нема негативни влијанија на третираните култури во смисла на мирис и вкус.

НАПОМЕНА:

Податоците кои се содржат во овој проспект се базирани на експерименти и овластувања добиени од официјални институции, меѓутоа сепак се од информативен карактер.

За правилна употреба и постапки со препаратот задолжително да се прочита упатството за употреба.

Производителот и застапникот Маган-Мак ДОО немаат одговорност при погрешна употреба на препаратот спротивно на дадените инструкции.



Производител:
ADAMA Machteshim Ltd.



Застапник и дистрибутер:
МАГАН-МАК ДОО - Скопје,
Р. Македонија
Тел. 02/3216-147, факс. 3216-158
www.maganmak.com.mk