

Nesistemični insekticid sa kontaktnim i digestivnim delovanjem

**Aktivna materija:** lambda chalotrin 50 g/kg

**Formulacija:** vododisperzibilne granule (WG)

### Osobine i način delovanja:

- lambda chalotrin spada u grupu piretroida III generacije
- štetni insekti ga usvajaju ili preko površine tela (kontaktno delovanje) ili putem ishrane na tretiranom lišću (digestivno delovanje)
- kod insekata remeti protok jona natrijuma kroz nervne membrane

### Primena:

Kaiso WG se koristi za uništavanje zelene jabukine vaši (*Aphis pomi*) u zasadu jabuke, žitne pijavice (*Lema melanopus*) u usevu pšenice, kao i mnogih drugih insekata, koji se hrane grickanjem (larve, gusenice i pagusenice) i sisanjem (lisne vaši).

Količina primene: 150 – 200 g/ha

Tretiranje se izvodi na početku formiranja kolonija lisnih vaši i u vreme prisustva mlađih larvenih uzrasta (na osnovu procene ekonomskog praga štetnosti). Preparat se primenjuje uz utrošak vode 200-400 l/ha za pšenicu, i 600-1000 l/ha za jabuku.

Kaiso WG deluje kontaktno i digestivno, poseduje „knockdown efekat“, odnosno ima vrlo brzo inicijalno delovanje. Najbolje ga je primeniti u jutarnjim ili popodnevним satima kada je temperatura niža, a isparavanje sredstva manje. Posebno je efikasan za suzbijanje žitne pijavice (*Lema*) u pšenici, tretiranjem u toku masovnog piljenja larvi u količini 150 g/ha. Može da se meša sa herbicidima ili fungicidima koji se u to vreme koriste u pšenici.

### Karenca:

Jabuka – 14 dana

Pšenica – 35 dana

**Pakovanje: 150 g, 5g**



