

TEPPEKI- UM PRODUTO EXCEPCIONAL

Hugo SOARES (1); Carlos REIS (2)

(1)Lusosem, S.A. Rua General Ferreira Martins, nº 10 – 9ºA 1495-137 Algés

(2)Belchim Crop Protection Rua General Ferreira Martins, nº 10 – 9º 1495-137 Algés

Teppeki é um novo insecticida cuja matéria activa, a flonicamida, pertence a uma nova classe química com acção sobre afídeos e mosca branca.

A flonicamida actua por contacto e ingestão, inibindo os processos de alimentação dos insectos sensíveis a esta matéria activa. Após uma hora de exposição os afídeos deixam de se alimentar, cessando os estragos. A sua morte ocorre ao fim de 2 a 5 dias. O seu modo de acção único, confere uma ausência de problemas de resistências cruzadas com outros produtos.

Teppeki é um insecticida sistémico, com acção translaminar e perfeita selectividade em todas as culturas. Apresenta uma excelente performance mesmo em condições de chuva ou altas temperaturas.

O perfil toxicológico e ecotoxicológico, adaptado às exigências actuais, e a selectividade sobre os insectos auxiliares torna o **Teppeki** num produto possível de ser utilizado em programas de protecção integrada.

Teppeki apresenta uma excelente eficácia e boa persistência de acção, estando homologado em Portugal para o controlo de afídeos em macieira, pereira e pessegueiro.

Palavras Chave: flonicamida, afídeos, mosca branca, insecticida, sistémico.