

Энлиль®

спектр действия

На сахарной свекле:

- долгоносики
- блошки
- тли
- подгрызающие совки

На пшенице

- хлебная жужелица



Энлиль®

механизм действия

- проникает в растения через листья, стебель и корни
- активно воздействует на нервную систему вредителей
- блокирует работу фермента ацетилхолинэстеразы, нарушает нормальное прохождение нервных импульсов, вызывая мышечную судорогу, переходящую в паралич
- действует на взрослых насекомых и личинок разных возрастов

Энлиль®

скорость воздействия

Вредители погибают
в течение первых
48 часов после
обработки



Энлиль®

период защитного действия

Препарат защищает растения не менее 14 - 21 суток после обработки, в зависимости от вредителя и культуры

