



СП локатор

феромонова уловка за мониторинг на складови молци (*Ephestia spp.*) и молци по сушени плодове (*Plodia spp.*)

Предназначение: Икономичен и ефективен капан за мониторинг на складови молци и молци по сушени плодове в незапращени обекти. Дава възможност за ранно предупреждение. Безопасен за околната среда, не съдържа пестициди. Средство за измерване на ефективността на дезинсекционните мероприятия. СП локатор трябва да се употребява съвместно с Мини Делта трап и другите големи капани, които са предназначени за по-общ мониторинг на обектите. Поради по-малкия си размер и по-ниската концентрация на феромон, този капан може да се използва за съвсем точно определяне на местата, от които започва нападението - обикновено машини и съоръжения, труднодостъпни ниши, стелажи и други укрити, но чувствителни за нападение зони.

Данни за складовите неприятели: Това са група молци с широко разпространение по целия свят, чийто представители се явяват сериозни вредители по складирани хранителни продукти. Ларвите им нападат плодове и зърно, като произвеждат паяжини върху повърхността по която се хранят; изяждат, развалят и замърсяват огромно количество продукция. Дават много поколения годишно, като размножаването им зависи от климатичната зона и температурата в складовете за съхранение.

Места за употреба: Складове за съхранение на тютюн, зърно, билки, подправки, брашно, какао, бисквити и всякакви други суровини или готови хранителни изделия; производствени помещения за храни, мелници, фуражни заводи и др.

Описание: Капанът е оформен и щанцован от картон, така че да се сглобява на мястото на употреба. От вътрешната страна е покрит с незасхващо лепило, върху което се поставя феромоновата примамка. Инспекция за уловените насекоми се прави без да се разглобява капанът.

Начин на действие: Летящите насекоми се привличат в капана от феромоновата примамка. Когато докоснат слоя лепило, то ги задържа и остават залепени за идентификация и преброяване.

Инструкции за употреба:

- Отстранете предпазната хартия от повърхността с лепилото.
- Сглобете конструкцията по перфорациите.
- Отворете запечатаното пликче и извадете готовата за употреба феромонова примамка.
- Закрепете я върху лепилото в центъра на долната част на капана.
- Изхвърляйте празното пликче от феромона далече от пространството, което ще наблюдавате.

Етикет: СП локатор

- Номерируйте капаните и направете карта на наблюдаваната площ. Отбележете позицията и номера на всеки капан на картата.
- Капаните трябва да се инспектират на интервали от 1 седмица при слабо нападение или по-често при високо нападение.
- Записвайте броя на уловените насекоми. Продължителното отчитане дава възможност да се определят местата, където започва ново нападение, а също и тези, които са особено податливи на нападение. Тогава може дезинсекционните мероприятия с употреба на пестициди да се концентрират именно в тези места.
- Капаните остават ефективни за около 6 седмици. Подменете ги след този период или и по-рано, ако се препълнят или мястото е мокро, влажно или запрашено.
- Плътност на разполагане: 1 капан през 1 м.
- Ако се очаква основните вредители да са от семейството на молците по сушени плодове (*Plodia spp.*), трябва да се изчака поне 48 часа преди първото отчитане. Това време е необходимо за достигане на оптималното ниво на излъчване на феромона за този вид молци.

Производител: Agrisense Industrial Monitoring Ltd., Treforest Industrial Estate, Pontypridd, UK, www.agrisense.co.uk

Дистрибутор: “Пест Контрол Продукти” ЕООД, ул. „Бесарабия“ № 52, офис 4, 1517 София, телефон: (02) 945 14 95, www.pcp-bg.com, е-мейл: office@pcp-bg.com

Съдържание: 20 капана + 20 феромонови примамки.

Срок на годност и съхранение:

- До 12 месеца, ако се съхраняват при температура под 15°C.
- До 18 месеца, ако се съхраняват при температура под 4°C.
- ДА СЕ ПАЗЯТ ОТ ЗАМРЪЗВАНЕ!
- Не се препоръчва съхранение над 18 месеца дори и при горните условия.

Партида №: виж маркировката.

Дата на производство: виж маркировката.