



Вашето решение за контрола на **трипс, белокрилка, пајачиња (Eriophyidae и Tarsonemidae)**
во заштитени простори



**КОИ КУЛТУРИ ГИ
ШТИТИ MONTYLINE?**

Краставица
Пиперка
Модар патлиџан
Тиквичка
Режано цвеќе

**КОИ ШТЕТНИЦИ ГИ
КОНТРОЛИРА MONTYLINE?**

Белокрилка
Трипс
Р'ест пајак (*Aceria anthocoptes*)
Тарсономиден пајак (*Polyphagotarsonemus latus*)

Montyline

Зошто да се употребува Montyline?

Montyline биолошкиот контролен агенс го содржи предаторот *Amblyseius montdorensis*. Тоа е предатор кој се храни со многу видови мали членконоги видови и полен. Идеален е за превентивна контрола на белокрилка и трипс во заштитени простори. Montyline е активен во поширок опсег на температури од другите предатори, што го прави совршен за контролирање штетници во затворени простори.



- Одлична контрола и на Белокрилка и на Трипс
- Супериорна контрола на Трипс бидејќи може да ги лови ларвите и во првата и во втората фаза на развој
- Силно секундарно сузбивање на фитопатогени пајачиња и ериофидни пајачиња
- Активност на помал опсег на температури обезбедува подобро втемелување ($12\text{--}18^{\circ}\text{C}$)
- Експлозивниот раст на популацијата овозможува подобро закрепнување по ладниот период

ДОСТАПНИ ПАКУВАЊА НА ИСПОРАКА



Montyline достапен во голем асортиман на пакувања за испуштање:

Кесичките испуштаат колонија на пајачиња кои се размножуваат на растението уште пред целниот штетник да е присутен. Колонијата што се размножува е содржана во мала хартиена кесичка, која е внимателно дизајнирана за да ја одржи колонијата во добра состојба. Пајачињата продолжуваат да излегуваат од кесичката во текот на неколку недели и во многу поголем број отколку со еднократно испуштање. Montyline е достапен во:

- **Двојна кесичка** се состои од две кесички кои се издржливи, слично на оков. Ова овозможува колонијата што се размножува да биде водоотпорна, за да може да се употребува за култури на отворено и надземно наводнување.
- **Мини кесичките** се најдобри за употреба кога не се очекува листовите на растенијата да се допрат или да сраснат заедно. Мини кесичките обезбедуваат голем број на точки на испуштање за да осигураат добра распространетост и втемелување на пајачињата.

Bugline системот за достава е уникатен, патентиран систем за достава за контролирано испуштање на одредени видови Bioline биолошки контролни агенси. Посебно дизајниран за да намали трошоци за работници, Montyline bugline е погоден за култури кои се одгледуваат во леи, редови или на маса за одгледување.

При брз повик за акција на *Amblyseius montdorensis* – Слободниот материјал во **големи вреќи и туби** обезбедува непосредна доза на пајачиња која нуди непосредна заштита.

КАКО ДА СЕ УПОТРЕБУВА

За кесички:

- Да не се закачува близку до цевки за греене.
- Кесичките да не се закачуваат таму каде што ќе бидат директно изложени на интензивна сончева светлина.
- Отворете ја кутијата за испорака на кесичките во културата.
- Одвојете ги кесичките со кинење на перфорираниот дел.

За Bugline:

- Дистрибуцијата на лентите може да се направи со прикачување на системот за наводнување и извлекување на лентите од кутијата низ оранжеријата или рачно со повлекување во растението.
- Осигурајте се дека културата и подот се суви при примената. Ако културата и/или подот се мокри, водата може да влезе во Bugline преку отворите и може да резултира во губење на некои од предаторите меѓу келините.
- Да не се користи близку до цевки за греене.

За слободни материјали:

- Чувайте ги пакувањата хоризонтално и на ладно до употреба.
- Непосредно пред отворање нежно ротирајте го пакувањето за подеднакво да ги распоредите пајачињата по дотичниот материјал.
- Отворете го секое пакување во културата кога ќе биде подгответо за употреба.
- Нарасете мали количини Montyline на културите близу до цветовите.

За совет за препорачани дози на испуштање, ве молиме консултирајте се со вашиот локален BiolineAgrosciences советник.

РАКУВАЊЕ И СКЛАДИРАЊЕ

- Да не се изложува на директна светлина.
- Да се пренесува и складира на $6\text{--}10^{\circ}\text{C}$.
- Да се употреби во рок од 18 часа по приемот.
- Да не се става во фрижидер.

