

DATE: 21/03/2019 REV N°: 8 MOD: 4.1.2. UK

TECHNICAL DATA SHEET

1. TRGOVSKO IME: STOP MINI

Nadzorna naprava z okusom banane ali lešnika za naslednje ciljne škodljivce: *Mus musculus*, *Mus musculus domesticus*, druge škodljive glodalce in plazeče žuželke.

Nadzorna naprava za uporabo IPM v skladu z uredbo UNI EN 16636:2015, ki jo je treba uporabljati za redno kontrolo prisotnosti škodljivcev na določenem mestu za določen čas.

2. KODA IZDELKA: P-02009B (različica banana) in P-02009N (različica lešnik)

3. SLIKA:



4. TEHNIČNE SPECIFIKACIJE:

Stop Mini je nadzorna naprava (lovilec lepila).

Sestavljen je iz:

- Karton
- lepilo z okusom banane ali lešnika;
- Bel, črno potiskan silikonski papir za sprostitev, ki označuje navodila za njegovo odstranitev.

Velikost pasti:

- Dolžina: 254 mm
- Širina: 102 mm

Površina lepila: 80 x 180 mm

Količina lepila na površino pasti: 11,5 g

Barva: Kot na sliki

Izdelki InPEST so lahko podvrženi potrebnim ali primernim tehničnim spremembam kadar koli, brez predhodnega pisnega obvestila strankam.

5. KAKO UPORABLJATI:

TECHNICAL DATA SHEET

Namestite Stop Mini na naslednja mesta:

- V bližini kabelskih korit in električnih plošč, pomivalnih strojev, vrat in rež, podstrešij, skladišč, proizvodnih oddelkov, kleti, garaž, delavnic itd.
- Vzdolž oboda prostorov, ki jih je treba razkužiti, in vzdolž običajnih poti glodavcev ali območij prehoda plazečih se žuželk, ki jih je mogoče prepoznati po iztrebkih, dlaki, brlogih, odtisih tačk itd.
- Ob stenah.

Predlagamo, da vsako past označite s številko in označite njeno umestitev v načrt opazovanega območja, zaradi lažjega preverjanja ob občasnem monitoringu.

Teoretična pokrita površina: na razdalji 5-10 metrov ena od druge, glede na domnevno napadenost škodljivcev.

Predlagano obdobje spremljanja: vse leto, predvsem v obdobju med oktobrom in aprilom, v katerem so zabeleženi vrhovi zaradi znižanja zunanjne temperature.

Priporočena pogostost kontrol: vsaj dvakrat dnevno. Zamenjajte past po dveh mesecih (najkasneje) ali prej glede na napad škodljivcev ali prisotnost prahu, vode in/ali vlage v okolju.

Uporaba sifona na vlažnem in/ali prašnem mestu lahko sčasoma zmanjša funkcionalnost izdelka. Iz tega razloga predlagamo uporabo v Multicatch za miši, s prozornim pokrovom (P-03001), brez prozornega pokrova (P-03007) ali v plastiki (P-03002).

Pogoji skladiščenja: v hladnem in suhem prostoru, temperatura pod 25°C in relativna vlažnost pod 55%. Pri dobrem skladiščenju (nepoškodovana embalaža) je rok uporabnosti izdelka 3 leta.

Informacije o najboljši praksi: Lahko se uporablja v agroživilskih okoljih.

Ocenite uporabo izdelka takšnega, kot je, ali v posebnih posodah, odvisno od vrste okolja, ki ga želite spremljati.

Uporaba v posodah omogoča zaščito pred prahom in tudi zmanjšanje možnosti ulova neciljnih živali.

Zaradi spoštovanja dobrega počutja živali priporočamo pogostost nadzora lepilnih pasti večkrat na dan (vsaj 2), kot priporoča Smernica o najboljših praksah pri uporabi rodenticidnih vab kot biocidov v Evropski uniji, ki ga je septembra 2013 izdal EBPF (Evropski forum o biocidnih pripravkih).

Če smo v fazi nadzora lepilne pasti našli miš živo, jo moramo hitro in humano usmrtiti. Močan udarec v glavo je najbolj priporočljiva metoda glede na Zakon o zaščiti živali iz leta 2006 UK. Absolutno se izogibajte utopitvi.

DATE: 21/03/2019 REV N°: 8 MOD: 4.1.2. UK

TECHNICAL DATA SHEET

Če najdete ulov neciljnih organizmov, se obrnite na center za obnovo prosto živečih živali (ali center za divje živali). Odstranjevanje žive živali s strani nekvalificiranega osebja lahko povzroči dodatno trpljenje in poškodbe. Žival poskusite odstraniti s tekočim parafinom, nato pa jo očistite z milom in vodo, šele ko ni bilo mogoče najti strokovne pomoči.

6. EMBALAŽA IN REZERVNI DELI:

- Kovček: 140 kosov (prodajna enota) – pakiranje po 10 kosov.

7. SMERNICE ZA ODSTRANJEVANJE:

Odstranjevanje odpadkov mora biti v skladu z obstoječimi predpisi Skupnosti, nacionalnimi in lokalnimi predpisi.