

Fumigacija



Dezinsekcija

Deratizacija



UV uređaji

Fumigacija



Usluge suzbijanja skladišnih štetočina

Savremena zaštita usklađenih biljnih proizvoda podrazumeva preduzimanje niza preventivnih mera, monitoringa i direktnih tretmana proizvoda. Fumigacija predstavlja jednu od najefikasnijih metoda suzbijanja skladišnih štetočina.

Vrste fumigacije:

- Fumigacija proizvodnih pogona u prehrambenoj industriji (mlinovi, fabrike testenina i sl.)
- Preventivna dezinfekcija praznih skladišta (silosi, podna skladišta).
- Fumigacija proizvoda u silo čelijama postupkom eleviranja.
- Fumigacija proizvoda u podnim skladištima pod folijom.
- Protočna dezinfekcija žitarica tečnim insekticidima u silosima i podnim skladištima.
- Suzbijanje štetočina duvana postupkom fumigacije.
- Suzbijanje štetočina na suvom voću i povrću, suhomesnatim proizvodima, krvnu, odeći postupkom fumigacije.

Preduzeće "Sanus-M" je tehnički i kadrovski osposobljeno za izvođenje najsloženijih zadataka iz ove oblasti. Ekipa tehničara rade pod nadzorom tima inženjera zaštite bilja. Raspolažemo najsavremenijom opremom i uređajima za aplikaciju pesticida kao i vozilima specijalne namene.



Dezinsekcija Deratizacija

Kontrola glodara i insekata u skladu sa HACCP sistemom

Dezinsekcija je skup preventivnih i kurativnih mera koje se primenjuju u cilju smanjenja populacije štetnih insekata, koji prenose uzročnike zaraznih bolesti, a takođe izazivaju alergijske reakcije na telu čoveka i nanose ekonomski štete na prehrambenim proizvodima.

Postupci primene insekticida su:

- Dezinsekcija fumigacijom,
- Dezinsekcija zamagljivanjem (toplo i hladno ULV),
- Dezinsekcija orošavanjem ili raspršivanjem rastvora insekticida motornim ili električnim uređajima,
- Dezinsekcija tretiranjem klipnim pumpama,
- Dezinsekcija aplikacijom insekticida u vidu gela,
- Dezinsekcija i monitoring u skladu sa HACCP sistemom, postavljanjem feromonskih klopki.

Deratizacija predstavlja niz mehaničkih i hemijskih mera koje se preduzimaju u cilju suzbijanja štetnih vrsta glodara, prenosilaca zaraznih bolesti i prouzrokovala značajnih ekonomskih šteta na prehrambenim proizvodima. Hemijska metoda uključuje izlaganje zatrovanih mamaca po tačno propisanoj proceduri koja obezbeđuje potpunu efikasnost, kao i potpunu bezbednost za ljude i domaće životinje.

Deratizaciju sprovodimo u skladu sa HACCP sistemom u objektima prehrambene industrije, što podrazumeva sledeće:

- izradu godišnjeg plana sprovođenja deratizacije i monitoringa,
- postavljanje deratizacionih kutija, obeleženih u skladu sa HACCP sistemom,
- postavljanje inovativnih klopki za kontrolu prisustva glodara unutar objekta, bez upotrebe biocidnih preparata,
- izdavanje odgovarajuće dokumentacije na osnovu monitoringa,
- Izvođenje korektivnih mera na osnovu zatečenog stanja.



UV uređaji za kontrolu letećih insekata

Kontrola i monitoring letećih insekata

Profesionalni uređaji sa lepljivim pločama

Chameleon® uređaji koriste tehnologiju sa lepljivim pločama, oni su tanki, lagani i laki za održavanje. Pomoću lepljive klopke insekti se fiksiraju. Ovo znači da ne postoji opasnost od izbacivanja ili izduvavanja insekata iz uređaja, što dozvoljava postavljanje Chameleon uređaja bliže osetljivim površinama. Oni su tihi, diskretni i higijenski, uhvatiće i sitne vrste insekata kao što su voćne mušice.



Dekorativna linija

Dekorativna linija je dizajnirana specifično za ona mesta gde kontrola letećih insekata treba biti skrivena od pogleda, pomoću stilski jedinstvenih prednjih poklopaca koji sakrivaju lepljivu ploču sa ulovljenim insektima.



Profesionalni visokonaponski UV uređaji za suzbijanje letećih insekata



Ovi UV uređaji su zasnovani na tradicionalnoj metodi suzbijanja letećih insekata pomoću visokonaponske rešetke.

Sanus-M

UV