

TEHNIČNA INFORMACIJA**FENTIN 200 ml - aerosol****zatiranje lesnih insektov**

IDENTIFIKACIJA IZDELKA	Fentin P
OPIS	Fentin je učinkovito sredstvo za zatiranje lesnih insektov izdelano na osnovi organskih topil.
SESTAVA	Topila, insekticid, potisni plin propan-butan.
LASTNOSTI	Fentin vsebuje kontaktni in želodčni insekticid, ki deluje na vse razvojne faze insektov. Tvori sloj zaščitenega, insektom stupenega lesa. Globina prodiranja Fentina v les je odvisna od vrste lesa in načina uporabe. Insekti pridejo v stik s sredstvom ob naletu, v ravnih sistemih ali pri izletavanju oz. dolbenju izletnih odprtih.
PODROČJE UPORABE	<p>Namenjen je zatiranju lesnih insektov v pohištvu, starinah in drugih lesenih predmetih, pa tudi v stavbnem pohištvu in parketu, če ga insekti napadejo v manjšem obsegu.</p> <p>Fentin uporabimo, kadar v lesenih predmetih opazimo luknjice, kadar slišimo ličinke lesnih insektov ali opazimo kupčke zgrizenega lesa.</p> <p>Po zaščiti s Fentinom moramo lesene predmete v bivalnih prostorih dodatno zaščititi z enim od Belinkinih površinskih premazov, ki ne vsebujejo biocidov. Tako preprečimo migracijo biocida v hišni prah, ki se na predmetu nabira, obenem pa dosežemo, da ostane biocid zaprt v les in onemogočimo, da bi po nepotrebnem prišli v neposreden stik z zastrupljeno površino predmeta. Pri ščititvi starin se predhodno posvetujte z restavratorji (npr. Restavratorski center).</p>
UČINKOVITOST	Fentin po učinkovitosti v celoti zadosti zahtevam evropskih standardov: EN 1390.
NAČIN NANAŠANJA	<p>Fentin pred uporabo pretresemo. S pomočjo cevnega nastavka na spray dozi ga vbrizgamo v luknjice, ki so jih v lesu naredili insekti. Vbrizgavamo večkrat (2 do 3 krat) v nekajdnevnih presledkih. Ko po zadnjem vbrizgavanju topilo odhlapi, luknjice zapremo s kitom ali voskom. Izhlapevanje topila lahko traja tudi dva do tri tedne, odvisno od tega, koliko in kako globoko so razpredeni rovi.</p> <p>Če je na površini lesenega predmeta premaz (lak), poskusimo Fentin nanašati na hrbtne strani predmeta. Če je luknjic veliko ga vnašamo enakomerno v 5 do 10 luknjic na dm². Če ni dovolj luknjic jih lahko na hrbtne strani dodatno navrtamo in vanje vbrizgamo Fentin.</p> <p>Kadar pa gre za večji napad insektov, se pred ukrepanjem posvetujte z našo tehnično službo.</p>

SUŠENJE	Čas sušenja je odvisen od vrste, temperature in vlažnosti lesa, temperature in vlažnosti okolice ter količine porabljenega sredstva. Fentin prodre globoko v les, tako da lahko sušenje traja tudi več tednov. Površinske premaze lahko nanese, ko je les suh, oz. ko ne zaznamo več vonja po topilu. V času sušenja moramo poskrbeti za dobro zračenje.
PORABA	Poraba je odvisna od vpojnosti lesa oz. od prepredenosti z rovi, ki jih je povzročila ličinka insekta, zato je ni mogoče natančno napovedati. Velja pravilo, da je zaščita toliko boljša, kolikor večja je poraba. Pri beljavi bora mora biti za dobro zaščito poraba 300 g/m ² .
NASVETI IN OPOZORILA	<p>Topila v Fentinu so zelo lahko vnetljiva, zato je potrebno z njimi ustrezno ravnati. Fentina ne uporabljamo pri odprtem plamenu oz. ognju.</p> <p>Pri delu in v času sušenja naj bo temperatura podlage, zaščitnega sredstva in okolice nad 15 °C, nikakor pa ne sme biti nižja od 5 °C. Relativna vlaga v zraku pa ne nad 75 %.</p> <p>Izogibamo se delu na močnem soncu.</p> <p>Fentin vsebuje insekticid. Pri nepravilnem ravnanju s sredstvom je lahko insekticid zdravju škodljiv! Čeprav smo izbrali najsodobnejši insekticid moramo biti pri delu previdni in se izogibati neposrednemu kontaktu s sredstvom.</p> <p>Sredstva, ki vsebujejo biocide uporabljamo samo takrat, ko je taka uporaba predpisana ali v posameznih primerih nujno potrebna.</p>
OMEJITVE	<p>Fentin uporabljamo samo za predpisani namen in ne pršimo v zrak ali po drugih površinah, ki jih ne ščitimo. Ne smemo ga uporabljati za zaščito lesa, ki lahko pride v neposreden stik s hrano oz. krmili.</p> <p>Prav tako ga ne uporabljamo za zaščito lesa v spalnicah, oziroma v zaprtih prostorih, kjer se zadržujemo dlje časa, razen na manjših površinah (npr. okna, vrata, starine, manjši predmeti ipd.).</p>
SKLADIŠČENJE IN RAVNANJE	<p>Fentin hranimo v originalni embalaži na suhem, hladnem, zračnem in senčnem prostoru izven dosega otrok in živali, ločeno od živil in krmil. Hraniti ločeno od virov vžiga.</p> <p>Doza je pod pritiskom zato jo je potrebno zaščititi pred soncem, ne izpostavljati jo temperaturam višjim od 50 °C. Ne smemo je preluknjati ali sežigati je niti, ko je prazna.</p>
ROK UPORABE	<p>V originalno zaprti embalaži je izdelek uporaben do roka označenega na embalaži.</p> <p>Po tem času je Fentin še vedno uporaben, vendar mu učinkovitost s staranjem pada in ga moramo uporabiti večjo količino za enak učinek.</p>
OKOLJE	<p>Odpadne vode in ostankov sredstva ne izlivamo na zemljo, v površinske vode ali v kanalizacijo! Sredstvo je škodljivo za vodne organizme. Pri nanašanju sredstva na les je potrebno preprečiti razlivanje sredstva v okolje. Porabimo ga do konca, tako da les po potrebi še dodatno premažemo.</p> <p>Tekoče odpadke in embalažo oddamo kot posebni odpadki na zbirnih centrih za nevarne odpadke, ki so organizirani v okviru izvajalca lokalne javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov.</p>
VARNOSTNA OPOZORILA	<p>Hranite izven dosega otrok.</p> <p>Pri brušenju uporabljajte protiprašni filter P2.</p> <p>Zagotovite dobro prezračevanje med nanašanjem in sušenjem.</p> <p>Med delom ne smete jesti, piti ali kaditi.</p>

	V primeru kontakta z očmi takoj in temeljito sperite z vodo. Podrobnejše podatke v zvezi z varnostjo izdelka dobite v varnostnem listu.
PREDPISI	V zvezi s predpisi, ki urejajo varnost proizvodov, varnost pri delu in transport preberite varnostni list.
DODATNE TEHNIČNE INFORMACIJE	lahko dobite pri naših tehničnih svetovalcih v razvoju in marketingu, telefon: 080 10 88 in 01 5886 299 ali na spletnih straneh www.belinka.com .

· Namen te tehnične informacije je seznaniti uporabnike z možnostmi uporabe izdelka in z njegovimi tehničnimi lastnostmi. Čeprav navedeni nasveti temeljijo na dolgoletnih izkušnjah, ne odvezujejo uporabnika, da se prepriča o primernosti uporabe v njegovem konkretnem primeru. Zaradi številnih možnih vplivov na lastnosti izdelka, od vrste in kvalitete lesa, načina in pogojev nanašanja, izkušenosti izvajalca, do pogojev uporabe, ne moremo prevzeti nobene materialne odgovornosti za njegovo uporabo. V primeru dvoma pokličite našo svetovalno službo.