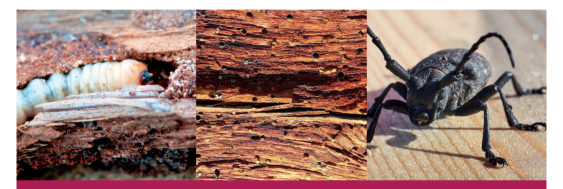
PROTOXINSEKTKONC

TRÆBESKYTTELSESMIDDEL (PT8)



KONCENTRAT

Må kun anvendes til træbeskyttelse mod husbuk (Hylotrupes bajulus), almindelig borebille (Anobium punctatum) og termitter (Reticuliteermes sp.) indendørs. Må kun anvendes erhvervsmæssigt.

Professionel svampe-, skimmel- og insektbekæmpelse



www.protox.dk

Må kun anvendes til træbeskyttelse mod husbuk (Hylotrupes bajulus), almindelig borebille (Anobium punctatum) og termitter (Reticuliteermes sp.) indendørs. Må kun anvendes erhvervsmæssigt. Må i boliger og erhvervsbygninger kun anvendes i rum, hvor mennesker opholder sig kortvarigt (f.eks. uudnyttede kælder- og loftsrum). Må kun anvendes i brugsklasse 1, f. DS/EN335:2013.

BRUGSANVISNING

Forebyggende behandling: Fortynd 1 liter Protox Insekt konc. med 9 liter postevand (10%).

Påføring: Kan påføres med lavtrykssprøjte, pensel, dypningen, rulle eller flow coating. Rækkeevne 5 m² overflade (200 g/m²). Påføres af 2 omgange svarende til 2 x 100g/m².

Bekæmpende behandling: Fortynd 1 liter Protox Insekt konc. med 5 liter postevand (16,7%).

Påføring: Kan påføres med lavtrykssprøjte, pensel, dypningen eller rulle. Rækkeevne 3 m² overflade (300 g/m2). Påføres af 3 omgange svarende til 3 x 100g/m².

Husk at behandle alle snitflader, endestykker og vær særlig påpasselig når det gælder indbyggede dele og samlinger.

Injektions behandling: Injicer produktet dyb i spær og tømmer elementer. Dosering af det fortyndede produkt per borehul, med 3 borehuller per m: 20 ml/borehul ved spær af 5 m længde og 20 cm bredde. 30 ml/borehul ved spær af 7,5 m længde og 20 cm bredde.

Opbevaring: Opbevares frostfrit. Mindst holdbar i 2 år efter fremstillingsdato ved 5-30°C. Fremstillingsdato og batch.nr.: Se mærkningen andetsteds på emballagen.

Træbeskyttelsesmiddel BPR-Reg. Nr. 542-9. Aktivstof og biocidholdigt produkt er godkendt efter biocidforordningen (Forordning (EU) nr. 528/2012). Præparattype: Emulsionskoncentrat. VIGTIG INFORMATION INDEN IBRUGTAGNING. Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf: Må kun anvendes til træbeskuttelse mod husbuk (Hulotrupes baiulus), almindelig borebille (Anobium punktatum) og termitter (Reticulitermes sp.) indendørs. Må kun anvendes erhvervsmæssigt. Må i boliger og erhvervsbugninger kun anvendes i rum, hvor mennesker opholder sig kortvarigt (f.eks. uudnuttede kælder- og loftsrum). Må kun anvendes i brugsklasse 1. if. DS/EN335:2013. Må kun anvendes mod termitter, når det behandlede træ skal eksporteres. Må kun anvendes industrielt, når det behandlede træ skal eksporteres. Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte. Må kun anvendes i doseringer på 200-300 g/m² ved påfgring med pensel/ rulle, manuel sproitning, injektion, imprægnering via borehuller, manuel neddupning samt flowcoatning (deluging), Injektion må ikke kombineres med manuel sproitning. Må ikke anvendes til træværk, der kommer i direkte bergring med fødevarer, føderstoffer, drikkevarer og dur. Må ikke anvendes direkte på eller i nærheden af fødevarer, føderstoffer eller drikkevarer eller på overflader eller redskaber. som kan være i direkte kontakt med fødevarer, foderstoffer, drikkevarer og dur. Må ikke tommes i kloakaflob. Kan være skadelig for beskuttede arter som flagermus, gedehamse eller fugle. Tilstedeværelsen af beskuttede arter i området, der skal behandles, skal undersøges inden brug af produktet. Anvend passende forholdsregler, hvis nødvendigt, Opbevares utilgængeligt for børn. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og føderstoffer. Nuligt behandlet træ skal efter behandlingen henstilles overdækket eller på et hårdt og uigennemtrængeligt underlag for at forebygge direkte spild til jord og vand. Eventuelt spild skal opsamles til genbrug eller bortskaffelse. Dette træ er behandlet med biocidholdigt produkt indeholdende permethrin og kan forårsage en allergisk hudreaktion. Ovenstående indrammede angivelse skal være tudeligt anført på et faktaark eller lignende, der følger det behandlede træ. IIFI-nr 0DXF-0079-0005-343P

ADVARSEL

Kan forårsage allergisk hudreaktion. Forårsager alvorlig ajeniritation. Forårsager hudriritation. Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer. Kan ætse metaller. VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand og sæbe. Ved hudriritation eller udslæt: Søg Lægehjælp. VED KONTAKT MED JUNEN: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ved vedvarende gjenirritation: søg Lægehjælp. Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etikerten. Undgå indånding af sprag. Tilsmudset arbejdstøj bør ikke fjernes fra arbejdspladsen. Undgå udledning til miljøet. Udsligt opsamles. Bær kemisk resistente beskyttelseshandsker. Ved fortynding: Bær beskyttelsestøj. Ved flowcoatning og manuel sprøjtning skal der bæres en beskyttende heldragt (som minimum type 4, EN14605). Nye handsker tages i brug ved hver arbejdsperiode. Ved manuel sprøjtning på angrebet træværk er det obligatorisk at brug ånderårstværn med beskyttelsestaktor 10, feks. minds halv-/helmaske med partikelfilter P2.

Ved påføring med pensel/rulle, manuel neddypning, injektion samt imprægnering via borehuller skal der bæres beskyttende heldragt (som minimum type 6, EN 13034). Vask huden grundigt efter brug. Rester og emballage bortskaffes som farligt affald. Ovenstående sætning er Miljøstyrelsens vejledning om affaldshåndtering af dette produkt. Følg altid kommunens affaldsregulativ og forhør dig hos kommunen, hvis du er i tvivl. Indeholder isopropanol, (2-methoxymethylethoxylpropanol, 2-butoxy-2-propanol. Indehold af aktivstoffet permethrine r 2,15 w/W % svarende til 21,7 g/L ved 20°C.



L-nr. 6164

Registeringsindehaver/producent:

PROTOX ApS · Fabriksvej 19 · DK-6000 Kolding Tlf 75 50 40 22 · info@protox.dk · www.protox.dk



5 liter