

PLUS I Deposib.ro

ERADICARE



PREPARAT INSECTICID LICHID CONCENTRAT DESTINAT ERADICĂRII INSECTELOR DĂUNĂTOARE AFLATE ÎN TOATE STADIILE DE DEZVOLTARE, DIN LEMNUL DEJA ATACAT. PRODUSUL OFERĂ DE ASEMENEA PROTECȚIE PREVENTIVĂ ÎMPOTRIVA INSECTELOR CARE DISTRUG LEMNUL.

CARACTERISTICILE PRODUSULUI:

- › Lichidarea insectelor în toate stadiile de dezvoltare (ou, larvă, nimfă, adult)
- › Protecție prevențivă împotriva insectelor dăunătoare lemnului
- › Două opțiuni de diluare (apă, alcool)
- › Designat pentru interior și exterior
- › Eficiență prevențivă pentru lemnul ușlizat în clasele 1, 2 și 3
- › Testat conform standardelor tehnice Europene (EN 73, EN 46-1, EN 1390)
- › Produs în sistemul de management al calității conform ISO 9001 și 14001

DOMENII DE APLICARE:

Pentru impregnarea de suprafață a cherestelei, a elementelor de acoperiș și altor țipuri de lemn pentru construcții și reconstrucții de interior (clasa de ușlizare 1 și 2 conform EN 335). În cazul lemnului din reconstrucții poate fi ușlizat pentru eradicarea insectelor din lemnul deja infestat combinat cu protecția prevențivă împotriva insectelor dăunătoare lemnului. După uscarea suprafețelor tratate se pot ușliza produse de finisare.

EXEMPLE DE UTILIZARE:

- › lemn atacat de insecte
- › toate țipurile de lemn de construcții
- › lemn atacat al clădirilor obiectiv istoric
- › lemn anșc (diluare cu alcool)

SPECIFICAȚII ÎN CONFORMITATE CU EN 49 0600 – 1: Ip, 1, 2, S

SUBSTANȚE ACTIVE: Cypermethrin, Permethrin

DENSITATE: (la 20 °C): 1,015–1,025

pH (la 20 °C): 4,0–5,0

ASPECTUL LEMNULUI TRATAT: Produsul diluat cu apă sau alcool este absorbit în lemn, nu formează peliculă pe suprafața lemnului tratat, lemnul tratat nu miroase și își menține aspectul natural. Agentul este transparent și nu provoacă îngălbenirea lemnului.

VARIANTE DE CULORI:

Bochemit Plus I se produce în varianta transparentă.

APLICAREA:

Produsul se aplică prin pensulare, pulverizare, imersie, injectare.

METODE DE APLICARE:

1. TREATMENTUL LEMNULUI ATACAT DE INSECTE

Mai întâi înlăturați părțile de lemn puternic infestate. Curățați și degresați suprafața lemnului astfel încât produsul să poată intra în lemn. Bochemit Plus I se diluează cu apă (sau alcool) la o soluție de 5 %. Se aplică prin pensulare sau pulverizare de cel puțin 2x sau se injectează sub presiune. Retenția min. de concentrat în lemn este de 30 g/m². Aplicați următorul strat de protecție prin pensulare sau pulverizare după uscarea stratului precedent (după 4–24 ore).

2. PROTECȚIA PREVENTIVĂ A LEMNULUI PRIN PENSULARE SAU PULVERIZARE

Pensularea sau pulverizarea se realizează la temperaturi cuprinse între +5 °C și +30 °C pentru a se asigura un strat de protecție uniform pe toată suprafața lemnului. Numărul aplicărilor este în funcție de retenția de produs necesară și calitatea prelucrării lemnului. O aplicare este de obicei suficientă pentru a realiza retenția necesară (vezi tabelul).

DURABILITATEA PROTECȚIEI:

Clase de uġlizare 1 și 2 (interior) – nu mai puțin de 10 ani, verificarea protecției la intervale de 2 ani.

VALABILITATEA PRODUSULUI: 24 luni

RECOMANDĂRI DE APLICARE			
CLASA DE UTILIZARE CONFORM EN 335	METODA DE APLICARE	DILUARE CONCENTRAT BOCHEMIT: APĂ	CONSUM MIN. DE CONCENTRAT
Eradicarea insectelor Interior și exterior	pensulare, pulverizare (1x) injectare	1:4	30 g/m ²
	pensulare, pulverizare (2x) injectare	1:9	
Prevenire – interior (1-2)	pensulare, pulverizare (1x) imersie (5 min)	1:19	5 g/m ²

AMBALARE: 1 kg, 5 kg, 15 kg, 50 kg

DEPOZITARE:

A se păstra în recipientele originale bine închise. A se păstra în spații uscate și protejate de intemperii, asigurând protecție împotriva pierderilor potențiale în mediu și împotriva accesului persoanelor neautorizate. A nu se depozita în lumina directă a soarelui sau în apropierea surselor de căldură. A se păstra departe de hrană, băuturi, apa potabilă și hrana pentru animale. Temperatura de depozitare: de la -15 până la +30 °C.



COMPATIBILITATEA CU ALTE PRODUSE:

Bochemit Plus I nu trebuie amestecat cu alte produse. Noi nu recomandăm amestecarea Bochemit Plus I cu alte produse chiar sub formă de soluții de lucru dacă compatibilitatea lor nu a fost în prealabil verificată și confirmată de laboratorul Bochemie.

PERICOL:

Ugłizați produsul doar în spații bine aerisite. Produsul nu trebuie ugłizat pe lemnul care vine în contact direct cu pielea, apa potabilă, alimente, hrana pentru animale sau pe lemnul desğnat fabricării de obiecte de mobilier și jucării pentru copii. Agitați produsul înainte de ugłizare! Provoacă o iritare gravă a ochilor. Foarte toxic pentru mediul acvağc cu efecte pe termen lung. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. A se evita dispersarea în mediu. A se purta mănuși de protecție din cauciuc / îmbrăcăminte de protecție / protecția ochilor / protecția a feței. Acesta conține Permethrin Poate provoca o reacție alergică.

MĂSURI DE PRIM AJUTOR:

ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clăğți cu atenție cu apă ġmp de mai multe minute. Scoateți lenğlele de contact, dacă este cazul și dacă este posibil. Conğnuțați să clăğți. Sunați imediat un medic. INHALARE: eliminați sursa expunerii, asigurați aer proaspăt pentru pacient, evitați efortul fizic (inclusiv mersul pe jos) sau apelați la ajutor medical. ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul): scoateți imediat toată îmbrăcăminte contaminată. Clăğți pielea cu apă/faceți duș, tratați pielea cu cremă reparatorie sau apelați la ajutor medical. ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: se clătește gura cu apă potabilă și se dă victimei să bea 0,5 l de apă în cazul în care persoana este conșğentă. A nu se provoca vomă, a se apela la ajutor medical.

ELIMINAREA DEȘEURILOR:

Resturile de produs trebuie să fie eliminate ca deșeuri periculoase. Deșeurile, materialele absorbante, și recipientul contaminat trebuie să fie predate în vederea eliminării către o firmă specializată, autorizată într-o astfel de activitate.

Ugłizați în siguranță produsele biocide. Ciğți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de ugłizare.

Producătorul nu este răspunzător pentru daunele cauzate de ugłizarea necorespunzătoare a produsului.

Data revizuirii: 27.3.2020