

Fungicide:

Behandeling van hout en houtvretende zwammen: houtkevers, huiszwam en andere schimmels, ...



Technische Fiche VochtBehandeling BV- A. Sarpeco 910

Erkend door het Ministerie van Volksgezondheid, vergunningsnummer: 2113B

Houtbeschermingsproduct (TP8) voor industrieel en professioneel gebruik.

EIGENSCHAPPEN:

- x Geconcentreerde micro-emulsie (ME), te verdunnen met water
- x Preventieve behandeling:
 - Fungicide tegen steeltjeszwam (kubus- en vezelvormige rotting).
 - Insecticide tegen insecten met houtvretende larven (boktor, boorkever, lyctus) en termieten voor constructiehout.
- x Curatieve behandeling:
 - Categorie D1: curatieve efficiëntie tegen insecten met houtvretende larven (boktor).
 - Categorie D2: curatieve efficiëntie tegen huiszwam (serpula lacrymans).
- x Gebruiksklasse 1, 2, 3 (EN335)
- x 10 jaar waarborg

DOSERING en VERMENGING: vermengen door zacht te roeren

Op- per- vlak	Preventieve behandeling	3-Harsachtig	10 l SARPECO 910 = 100 l product, gebruiksklaar door toevoeging van water VERDUNNING = 10% m/m
		3-Bebladerd	20 l SARPECO 910 = 100 l product, gebruiksklaar door toevoeging van water VERDUNNING = 20% m/m
	Curatieve behandeling	Categorie D1	35 l SARPECO 910 = 100 l product, gebruiksklaar door toevoeging van water Verdunning = 35% m/m
		Categorie D2	5,5 l SARPECO 910 = 100 l product, gebruiksklaar door toevoeging van water Verdunning 5,5% (verdunning 1 + 17)

De BV VochtBV is erkend door 

VochtBehandeling B.V.
 Zeehelling 2 / 01 – 8300 Knokke
 Tel.: 0800/82008 – 0489/56.42.56
info@vochtbv.be – www.vochtbv.be
 Compte Belfius BE63 0689 3995 7208
 TVA BE 0761.374.873

TOEPASSING:

- Preventieve behandeling: * korte inweking
* nat sproeien onder tunneleffect
- Curatieve behandeling: * injectie
* dubbele verneveling

VERBRUIK:

- Preventieve behandeling: 15 à 20 liter PAE/m³ hout
- Curatieve behandeling: Categorie D1: 300 ml PAE/m²
Categorie D2: 500 ml PAE/m²
- Variabel volgens de houtsoorten, secties en toepassingswijze.

FIXERING:

Minstens 4 uur na uitlekken onder dak en op afgesloten oppervlak in het kader van een preventieve behandeling.

DROGEN:

24 à 48 uur in geventileerde omgeving
Het hout mag niet worden blootgesteld aan weer en wind voor het opnieuw zijn normale vochtigheidsgraad voor gewoon gebruik heeft bereikt.

AFWERKING:

Resistente vernis of afwerking verplicht voor behandeld hout gebruiksklasse 3 (openlucht).
Compatibel met elk type afwerking (lazuurbeits, verf, vernis, enz.).

BELANGRIJK:

Gebruik het specifieke spoelwater van de verpakking voor de bereiding van het gebruiksklare product.
De vochtigheid van het hout op het ogenblik van de toepassing moet <50% zijn.
Doe vooraf een test voor exotisch hout of hout dat rijk is aan tannines.
Zaag- en kapsnedes moeten worden behandeld voor een gewaarborgde doeltreffende behandeling.
Het effect van de behandeling is onmiddellijk en optimaal zodra de fixering heeft plaatsgevonden.
Verbod op behandeling van hout dat contact kan hebben met voedingsmiddelen.
Behandel hout niet als het bevroren is. Behandel geen bijenkorven e.d.
Hout moet na deze behandeling onder dak worden opgeslagen, of op een hard, ondoordringbaar oppervlak, om het lekken van het product in de ondergrond of in afwatering te vermijden.
Productverlies moet worden gerecupereerd met het oog op hergebruik of vernietiging.



De Spril PHT is erkend door **CSTC-WTCB** en heeft ook het Quality Pro-label van



De BV VochtBV is erkend door 

VochtBehandeling B.V.
Zeehelling 2 / 01 – 8300 Knokke
Tel.: 0800/82008 – 0489/56.42.56
info@vochtbv.be – www.vochtbv.be
Compte Belfius BE63 0689 3995 7208
TVA BE 0761.374.873