

くされ・シロアリ・キクイムシ退治に

(公社) 日本しろあり対策協会性能基準適合剤

ネオアリシス

一段とパワーアップ!

低毒性 / 木材総合保存剤



▲18ℓ 缶入



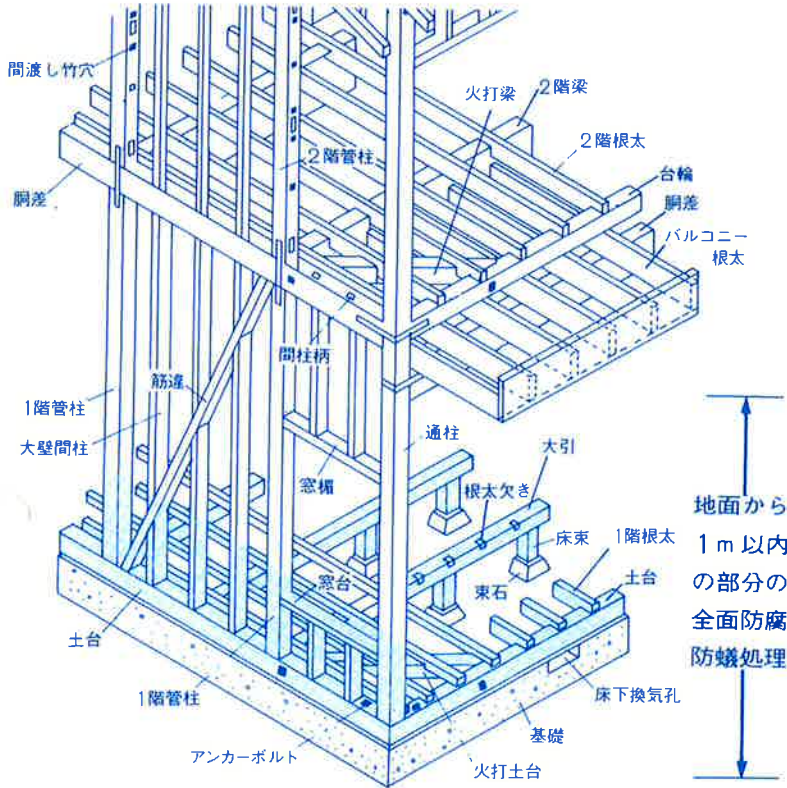
▲3.6ℓ 缶入 (1ケース6缶入)

ネオアリシスはシロアリ・キクイムシなどの木材害虫に対して優れた防除効果を示す殺虫剤と、防腐・防カビ成分を理想的に配合した低毒性木材総合保存剤で、建築物の殺虫・防蟻・殺虫・防腐・防カビ剤として幅広くご利用いただけます。

手軽にお使いただけで効果は満点

ネオアリシスの優れた特長

これだけ 処理をしておけば安心です。



※土壌処理にはネオターマイトキラーをご使用下さい。

※標準使用量 m^2 当15~20 l ・ m^2 当0.2~0.3 l

- シロアリ・キクイムシなどの木材害虫に対して速やかに効き目を発揮し、防腐・防カビ剤としても優れた効果を示します。
- 人畜に対する毒性は極めて低く、無公害保存剤としてご使用いただけます。
- 環境中への残留や食物連鎖中への取り込みがなく、環境を汚染しません。
- 木材中への浸透性に優れ、木材深部まで浸透し、強力な防御層を形成します。また乾燥も早くべつつきません。
- 無色透明で塗膜を形成しませんので、木材表面を汚染することなくニス・塗料・接着などにも影響しません。(ご希望により着色も可能です。)
- 黒アリ・ゲジゲジ・ワラジムシ・ダンゴムシなどの床下不快害虫に高い殺虫効果を発揮し、同時防除ができます。

《用途》

- 家屋のシロアリ・キクイムシなど木材害虫の予防・駆除に。
- 建築材料・木工材料などの保存に。
- 合板など木質材料の保存に。
- 床下不快害虫の防除に。

《使用方法》

- ネオアリシスは原液のままでご使用下さい。
- シロアリの予防・駆除剤として使用する場合は“日本しろあり対策協会の標準仕様書”に準じてご使用下さい。
- ①浸漬処理 木材の寸法・樹種・含水率等によって、浸漬時間は若干変わります。
- ②塗布処理 2回塗りが基準です。
- ③吹付処理 吹き付け損失があるので塗布処理の2~3割多くご使用下さい。

試験：近畿大学農学部



※アリシス1 l で5~6 m^2 の面積を処理できます。特に切り口、ホゾ穴、接合部は充分処理して下さい。

性		能			参考事項
防腐効力(平均重量減少率)		防蟻効力			
オオウズラタケ	カワラタケ	室内試験		野外試験 2年間	
		重量減少率(%)	死虫率(%)		
1.05	2.54	0.94	80	食害なし	外観:透明液体 比重:0.809/20℃

※(公社)日本しろあり対策協会の性能基準に適合

ケミプロ化成株式会社

取扱店

関東営業所 〒350-1231 埼玉県日高市鹿山292-3 ☎(042)989-2191(代)
 大阪営業所 〒554-0032 大阪市此花区梅町2丁目1番48号 ☎(06)6461-3611(代)
 福岡営業所 〒813-0034 福岡市東区多の津1丁目1番1号FRCビル4階 ☎(092)622-6611(代)