

油 性

木部用白アリ予防駆除・防腐剤

# 白アリスーパー21

## 低臭性

優れた性能と安全性が証明された認定薬剤です!

公益社団法人 日本しろあり対策協会 認定薬剤

公益社団法人 日本木材保存協会 認定薬剤

JIS K 1571適合品

土台

柱

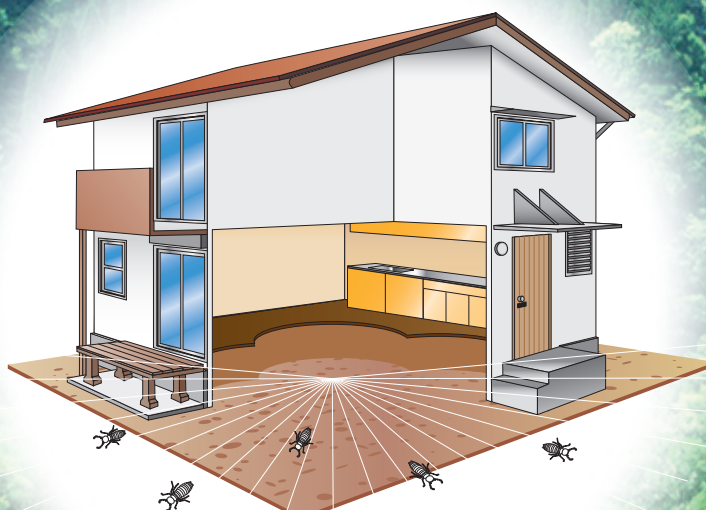
床下

床組

白アリ  
予防

木材  
防腐

殺虫  
駆除



Webサイトはこちから



# 白アリスーパー21低臭性

優れた性能と安全性が証明された認定薬剤です。

有効成分	防蟻(シロアリ)剤	▶	シラフルオフォン 0.15%
	木材防腐剤	▶	シプロコナゾール 0.10%
毒劇物		▶	該当せず
危険物		▶	第四類第三石油類

## 用途

- 木造建築物、その他の建築物の木部、木製建造物の白アリ予防駆除・防腐

## 特長

### 認定薬剤

- 厳しい試験により性能と安全性が確認された、(公社)日本しろあり対策協会、(公社)日本木材保存協会の認定薬剤のため、各種仕様書・基準に適合しています。
- JIS K 1571適合品、公共事業にもお使いいただけます。(公社)日本しろあり対策協会適合証明取得。

### 優れた防蟻防腐性能

- 防蟻剤として安全な非エステルピレスロイド系薬剤を使用しています。
- シロアリなど木材害虫に対して、接触毒及び食毒の殺虫作用を示します。
- トリアゾール系木材防腐剤配合により木材の腐朽を防止します。
- 耐アルカリ性が良く、コンクリートのアルカリ性により分解されません。

### 高い安全性

- 人畜に対しては低毒性であり、シロアリに対しては大きな殺蟻力があります。
- 有効成分の揮発性が極めて低いので居住者、作業者、周辺環境に影響がほとんどありません。
- 有効成分は水稻・果樹・野菜等の農薬として広く使用されている安全な殺虫薬です。

### 低臭性

- 薬剤臭、溶剤臭が少ないためリフォームや既存の建築の処理に向いています。

## 施工及び使用方法

- 建築物の土台、柱、筋かい、床組等木部、木製構造物に原液のまま塗布または吹き付けて下さい。
- 処理対象木材の木口、割れ、欠き込み、ほぞ孔、ボルト孔、仕口、継手、接合部、建築金物の取付箇所、木材とコンクリートが接する部分は入念な処理をして下さい。
- 施工にあたっては、缶に書かれた内容をよく読み理解した上でご使用下さい。
- 標準使用量は300mL/m<sup>2</sup>です。

## 容量・色・処理面積

容量	色	1缶あたりの処理面積
15L	オレンジ・クリヤー	50m <sup>2</sup>
2.5L	オレンジ・クリヤー	8.3m <sup>2</sup>

※壁内の空気が室内に流入し、揮発した本製品の着色料が室内を着色することがありますのでご注意下さい。  
クリヤー(無色)をお使いいただければ、着色の心配がありません。



製造元  
株式会社 吉田製油所

本 社 東京都台東区上野3-22-8 THE PORTAL 御徒町 電話 03(3834)4171

FAX 03(3831)4171

川崎工場 神奈川県川崎市川崎区浮島町11-2 電話 044(288)5522

FAX 044(277)7721

川崎工場 ISO9001 取得

Webサイトは[こちらから](#)

代理店