

希釈不要

(公社) 日本しろあり対策協会認定薬剤  
(公社) 日本木材保存協会認定薬剤  
JIS K 1571 適合品  
(木材保存剤一性能基準及びその試験方法)

# 水性白アリスーパーPHI

## 木部処理用 白アリ予防駆除・木材防腐剤

低臭性

オレンジ クリア



NET 2L



NET 14L



水性

乾燥時間  
約48時間  
(20℃)



標準塗布量  
300mL/m<sup>2</sup>

約4.7m<sup>2</sup>/14L缶  
約6.7m<sup>2</sup>/2L缶



使用前よく振る  
凍結注意

### 防 蟻

ピリプロール  
非忌避性剤

### 防 腐

ヘキサコナゾール

### 防カビ

IPBC

有効成分・ピリプロールによる優れた防蟻効果に加え、

2種類の有効成分配合により、

幅広い菌類(腐朽菌・カビ類)にも有効!

有効成分: ピリプロール・ヘキサコナゾール・IPBC  
使用箇所: 建築物の土台・柱・筋かい・床組み等木部  
使用方法: 希釈せずそのまま塗布または吹付。

(公社) 日本しろあり対策協会

防除施工標準仕様書に準拠して施工する。

梱包: 2L入り缶(3缶/ケース)・14L入り缶



製造元  
株式会社 吉田製油所

# 木部用 20倍希釈

# 水性白アリスーパー-PHI・20WE

木部処理用 白アリ予防駆除・木材防腐剤

低臭性

20倍希釈型

- 水希釈タイプの為、作業液への引火等による火災の心配がありません。
- 低VOCで厚生労働省により室内濃度指針値が定められた化学物質を使用していません。
- 希釈液の分散が優れています。

有効成分：ピリプロール・ヘキサコナゾール・IPBC

使用箇所：建築物の土台・柱・筋かい・床組み等木部

使用方法：水で20倍に希釈した希釈液を塗布または吹付。

(公社) 日本しろあり対策協会 防除施工標準仕様書に準拠して施工する。

使用量：300mL/m<sup>2</sup> (20L希釈液/約66m<sup>2</sup> 既存住宅の場合)

梱包：1kg入りポリ容器 (2本/ケース)



NET 1Kg

ファイ

# 土壌用 50倍希釈

# 白アリスーパー土壌用SC50

土壌処理用 白アリ予防駆除剤

低臭性

50倍希釈型

- 2種類の防蟻成分配合による、速効性で広範囲に長期的効果。
- ピリプロールは高い殺虫効果と遅効伝播性に優れた非忌避性防蟻剤。
- 蒸気圧が低いので揮発性はほとんどなく、低臭性・低VOCで居住者やペットにも影響はほとんどありません。

持続性

ピリプロール  
(遅効伝播性)

即効性

アセタミプリド

吸着性 耐アルカリ性

長期に渡り  
バリア層を形成

ベタ基礎でも安心



NET 400mL

NET 1L

有効成分：ピリプロール・アセタミプリド

使用箇所：床下の土壌

使用方法：水で50倍に希釈した希釈液を土壌表面に散布。  
(公社) 日本しろあり対策協会 防除施工標準仕様書に準拠して施工する。

使用量：【面状散布】3L/m<sup>2</sup> 【带状散布】1L/m (20cm幅×m)

梱包：400mL入りポリ容器 (3本/ケース)

1L入りポリ容器 (2本/ケース)



製造元 株式会社 吉田製油所 (公社) 日本しろあり対策協会会員  
(公社) 日本木材保存協会会員



本社 東京都台東区上野3-22-8新ジイドビル 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

弊工場は、国際規格ISO9001認証を取得しております。

代理店