

# ミケブロック<sup>®</sup> 粒剤 オレンジ



有効成分	ジノテフラン 1%
剤型	粒剤 (粒径 : 0.8mm、粒長 : 1~5mm程度)
包装	3kg (普通物(毒劇法)・非危険物(消防法))
認定番号	(社)日本木材保存協会 : A-4257号

## 使用方法

### ベタ基礎建物

基礎内周(外壁に面した部分)の立ち上がり及び配管の立ち上がり周囲にミケブロック粒剤を処理する。処理範囲は壁際から3cm幅で、処理量は処理長1m当り270gを標準とする。

### 床下地盤面全体に防湿コンクリートが打設された布基礎建物

基礎の立ち上がり及び配管の立ち上がり周囲にミケブロック粒剤を処理する。処理範囲は壁際から3cm幅で、処理量は処理長1m当り270gを標準とする。

## 特徴

- ◆ 処理箇所を確認することが出来ることから、確実な処理を行うことができる。
- ◆ コンクリート上(アルカリ環境下)での安定性が高い。
- ◆ シロアリに対して忌避性が無く、持続的な効果が期待できる。
- ◆ 有効成分は化学的に安定であり、防蟻剤の中では哺乳動物に対して最も低毒性の薬剤の一つである。
- ◆ 蒸気圧が極めて低く揮散しにくいいため、居住者に対する安全性が高い
- ◆ きわめて低臭性で、刺激性も殆どない。



三井化学アグロ株式会社

PPM営業部

〒103-0027 東京都中央区日本橋1-19-1 日本橋ダイヤビルディング

TEL. 03(5290)2820 FAX. 03(3231)1172

ホームページ <http://www.mitsui-agro.com/>