



オーナーの安心は技術と薬剤から

革新的な拡散性製剤と「トランスファー効果TM」で安定的・持続的にシロアリを防除

医薬用外劇物

シロアリ防除用薬剤 土壌処理用
ターミドール[®] HE

 **BASF**
We create chemistry

▶ BASF 独自のユニークな製剤

ターミドール® HEの特徴の一つとしてBASF独自の製剤があります。従来の液剤による土壌処理では、土壌中に有効成分が拡散する割合はその散布水量に依存していました。

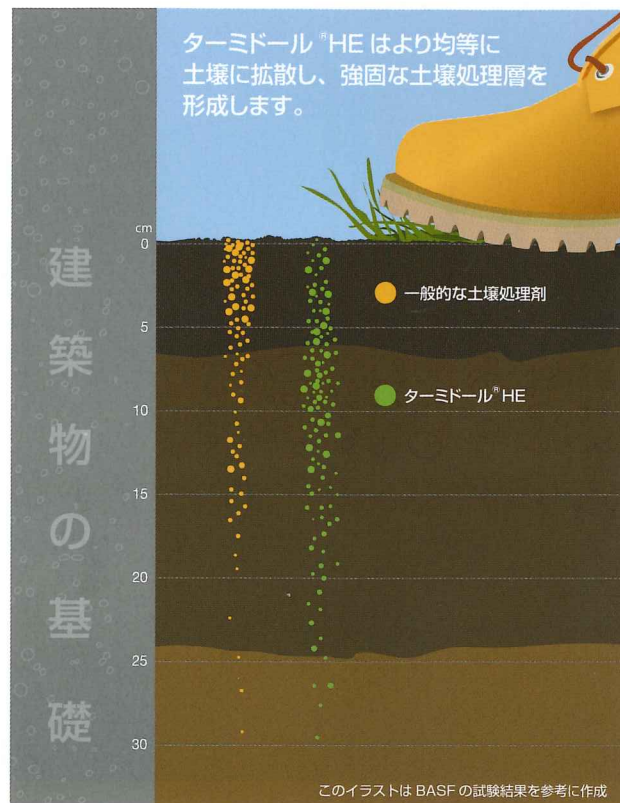
しかしターミドール® HEは、特許を取得した独自製剤によって、処理後有効成分のフィプロニルの土壌吸着性が一時的に減少し、有効成分の拡散性が向上します。よって有効成分はより均等に拡散し、その後速やかに土壌に吸着されます。そして土壌中に強固な土壌処理層を形成します。

▶ トランスファー効果™

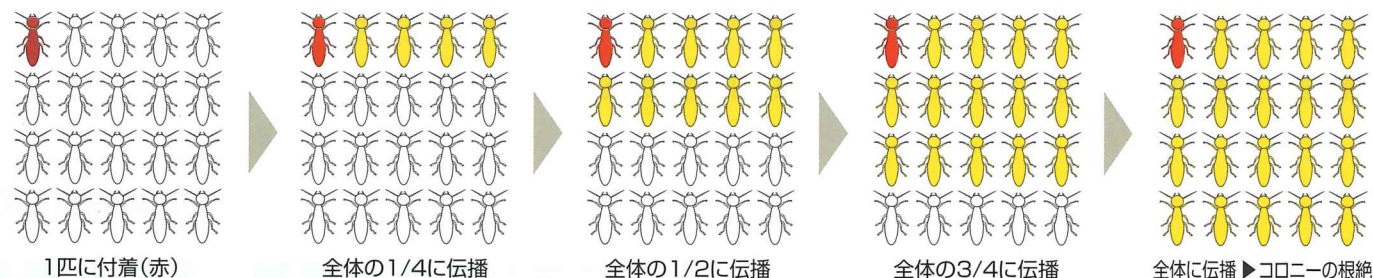
シロアリは社会性昆虫であり、互いに接触し、餌を共有し、身づくろいをして生活しています。

ターミドール® HEは画期的な非忌避性の防除薬剤です。そのため本剤が付着したシロアリはすぐ死なずにコロニーに戻り他のシロアリと接触し、有効成分がコロニーの中の個体間に伝播します。その後徐々に本剤の有効成分が機能し、コロニー全体のシロア리를根絶します。

この効果をBASFでは「トランスファー効果™」と呼んでいます。



【イメージ図】



▶ 製品概要

名称：ターミドール® HE
成分：フィプロニル 8.73%
外観：類白色液体
臭気：微臭性
毒劇物区分：医薬用外劇物(300倍希釈液は普通物相当)

▶ 本剤を使用する時の注意

- 使用前によく振ってください。
- キャップの開け方に注意ください。
- シールを開ける時は薬剤がはねて目に入ったり、皮膚に付着しないよう注意してください。

▶ 用法・用量

希釈倍率：ターミドール® HEを水で300倍に希釈して処理してください。

処理方法：(公社)日本しろあり対策協会の標準仕様書に準じて土壌処理してください。

帯状散布：建築物の基礎や束石の周囲の土壌表面に対して、帯状に20cmの幅で1m当り1ℓを散布

面状散布：土壌表面に均一に1㎡当り3ℓを散布