

ゴキブリ駆除用ベイトジェル 防除用医薬部外品

マックスフォース®

マグナム

巣ごと一網打尽！

ベイト剤でシンプル&クリーン施工

フィプロニルの高い駆除効果

登録商標 第2048762号

マックスフォース マグナムは速効成分フィプロニルを配合した、液剤散布に代わる高性能なゴキブリ駆除用ベイトジェル（防除用医薬部外品）。ピレスロイドや有機リン抵抗性のチャバネゴキブリだけではなく、クロゴキブリ、ワモンゴキブリにも効果があります。



ベイトジェル+ベイトステーションならではのシンプル&クリーン施工

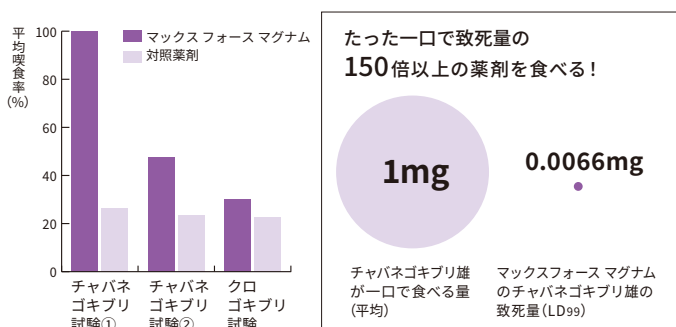
マックスフォース マグナムは、液剤散布のような施工の際の養生が不要であり、薬剤臭の心配がないため、時間帯を選ばないクリーンな施工が可能です。液剤散布と違い、必要なところにベイトステーション(誤食防止容器)を設置するだけ。ベイトステーションに入れて使うので安全性が高く、ベイトジェルが食べつくされていたら追加注入が可能。ベイトジェルが残った場合でも、ゴキブリ生息密度の高い場所へ移動させることで無駄なく使い切れて、容易に回収できます。

マックスフォース マグナムの特長

① 食べて効く

高い喫食性。一口で十分な致死量。

ゴキブリが好む餌成分と水分を多く配合した、Envu独自のアクアジェル処方。

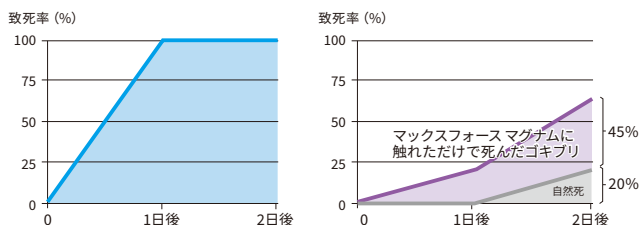


② 触れて効く

高い接触致死効果。

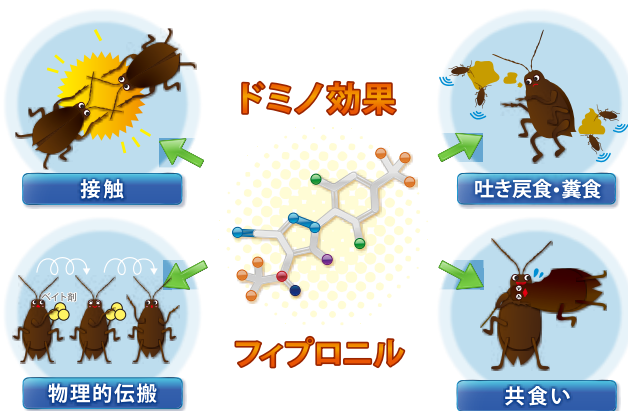
摂食試験 (口を塞いでいないゴキブリのみ使用)

接触試験 (口を塞いで薬剤を摂食できないゴキブリのみ使用)



③ 伝わって効く

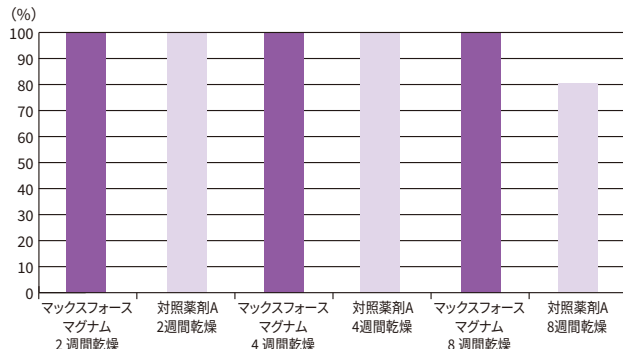
フィプロニルの伝播効果により高密度の現場でも駆除可能。



④ 効果長持ち

安定した喫食性が維持できる製剤で、新たに侵入してきたゴキブリも駆除。

乾燥させたマックスフォース マグナムを食べさせた場合の1日後の致死率 (%)



● 成分及び分量

有効成分: フィプロニル 0.05% (w/w)
 その他の成分: 甘味剤、賦形剤、デナトニウムベンゾエイト
 その他11成分

● 用法・用量

誤食防止容器1個に対して、本品を誤食防止容器の上部の薬剤注入口から薬量目安線(約0.4g)まで注入し、注入された容器をゴキブリの生息場所や出没する場所(例えば飲食店調理場、台所、食品加工工場等)に1㎡あたり1個の割合で配置してください。本品は、害虫駆除業者専用であり、一般家庭では使用しないでください。

● 効能又は効果

ゴキブリの駆除

