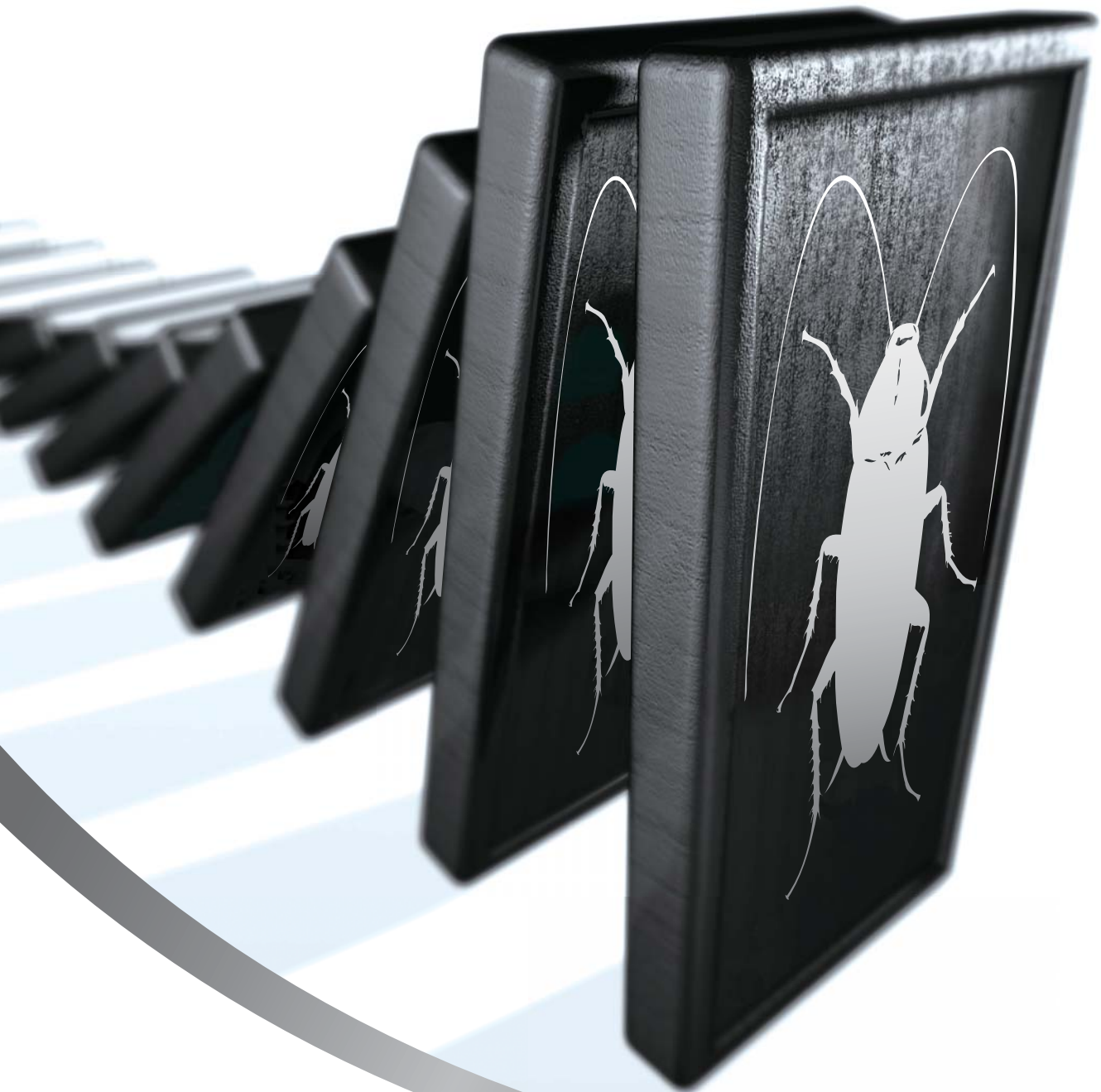




ゴキブリ駆除は、ジェル施工！



マックスフォース[®] ジェルK

ゴキブリ駆除用
ベイトジェル

第2種医薬品

ジェルならではの施工性

マックスフォース ジェルKは、散布施行とは異なり、施工の際の養生が不要であり、さらには臭いの心配がないため、時間帯を選ばない施工が可能です。飲食店や宿泊施設、食品倉庫などから医療関連施設や交通機関まで、幅広い場面で使用することができます。

®はバイエルグループの登録商標

マックスフォース ジェルKの特長

ドミノ効果(伝播効果):非忌避性かつ遅効性であるため、本剤を喫食したゴキブリに接触する他の成虫や幼虫まで駆除

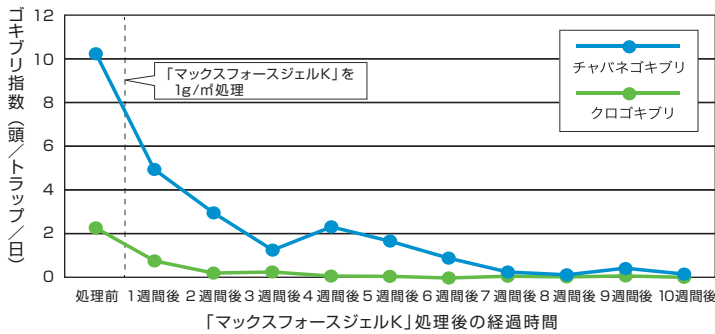
クリーン:施工場所全面への薬剤散布を行う必要がなく、必要なところのみ施工

一目で分かる:どの程度喫食されているかを見て確認できる

安心:管理施工で継続的な低ゴキブリ指数の維持

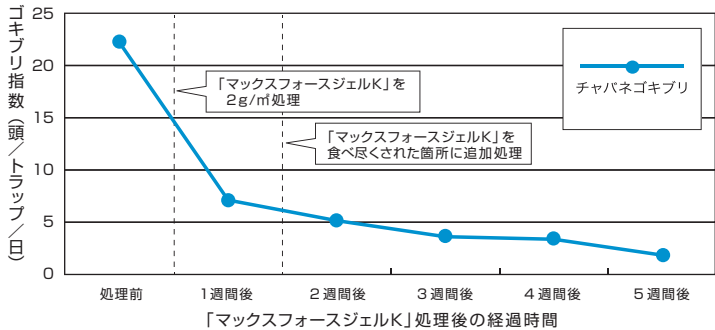
「マックスフォース ジェルK」の実地殺虫効果試験

■ 実地殺虫効力試験



場所：大阪府豊中市内の食堂(面積35.7m²) トラップ数：6個 実施期間：平成13年4月13日～6月29日

■ 実地殺虫効力試験



場所：大阪府高槻市内の中華料理店(面積27.6m²) トラップ数：10個 実施期間：平成13年8月22日～10月7日

● 製剤の性状

◎有効成分：ヒドラメチルノン 2.15g(100g中) ◎形状：ジェル ◎色：淡褐色 ◎臭気：特異臭

● 使用方法

- ・ゴキブリの出没する場所において、壁の隙間、冷蔵庫の下・裏、棚の裏などの水のかからない場所に処理してください。
- ・人が直接触れないように、適切な器具を用いてください。
- ・処理場所は、光が直接当たらない場所か、薄暗い場所を選んでください。直接日光に曝されると、ベイト効果が落ちることがあります。
- ・ゴキブリの巣の周りや巣の中、また巣と食物のある場所とを結んだ線上に処理すると、一層効果的です。
- ・極端にほこりやゴミの多い場所、油分の多い場所などは避けてください。
- ・ベイトジェルを食べたゴキブリはしばらく徘徊し、死に至ります。効果は1週間くらいで現れます。ゴキブリの密度が高い場所では、4週間後にベイトジェルの減り具合をチェックし、必要であれば再処理を行ってください。
- ・他のベイト剤や液剤と一緒に使用しないでください。

施工箇所(厨房での事例)



● 本剤の使用されている主な施設

ホテル・飲食施設・コンビニエンスストア・病院(医療関連施設)・給食準備室・食品倉庫・食品配送施設・交通機関(バス・列車・船舶・航空機)

● 用法・用量

- ◎本剤を1～2g/m²の割合で、ゴキブリの出没する場所にスポット処理をしてください。
- ◎1スポットは、0.25g～0.5gとし、なるべく小さなスポットで多数の箇所に処理してください。