

# 日本初上陸!

# MOP 'n TREAT™

BioFuture, Inc.  
**CustomBio**  
Since 1992  
bacteria in action!™



# モップアンドトリート

## ニオイ、ハエ、ゴキブリの温床を元から分解除去

バイオの力で飲食店、厨房の床等のいやなニオイの除去やハエやゴキブリ等の害虫対策に効果を発揮します。

## 水に溶かすだけの簡単お掃除

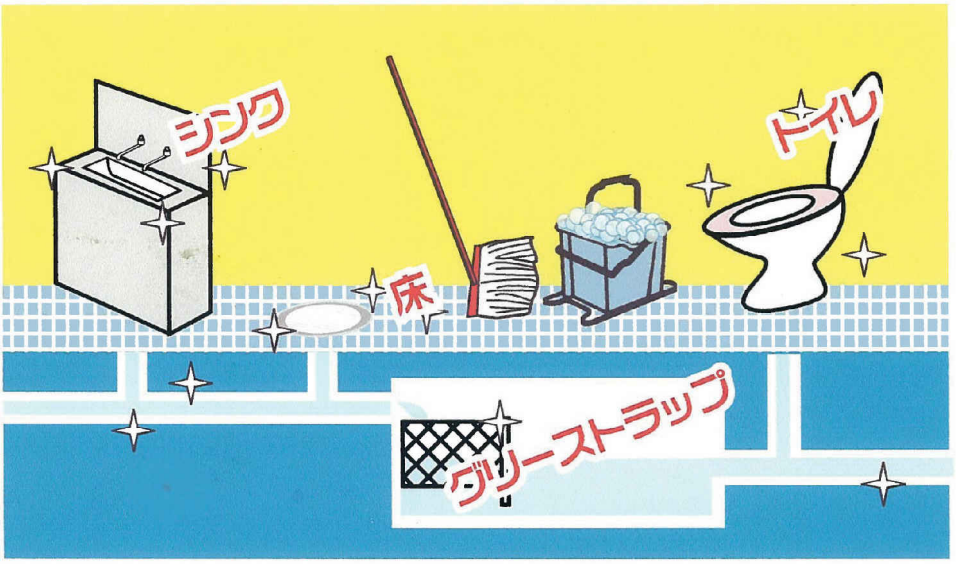
床掃除時にモップ用のバケツへモップアンドトリートを水で溶かし、いつものように掃除するだけです。特別な手間は必要ありません。また、局所的な用途には、スプレー容器に水に入れ溶かして吹き付けても使用できます。

## 排水管も同時にきれいになる

モップアンドトリートを溶かした水は、清掃時排水口や排水管、厨房のグリーストラップ等に流れ込んで、床掃除やトイレの掃除と同時に全体がバイオの力でニオイの元を分解除去してくれます。



1箱30錠入り



米・マクドナルド社も使用。  
安心と環境にやさしいバイオ製品です。

**McDonald's**  
 BioFuture Management Co., Inc.  
 1435 South Pompano Parkway  
 Suite 102  
 Pompano Beach, Florida 33069  
 (954) 972-2204  
 Fax: (954) 972-2292

Check:  
 Thank you again for the Mop 'n Treat product. It is working great on the floor drains and sink drains. There is no odor, and I have not had the backlog in the 3 months of using the product. Best of all, the product eliminated my fly problem. We tried the product in 6 stores, and everyone started to say the product is to use!

Best Regards,  
*Steve Edwards*  
 Steve Edwards  
 Director of Operations

感謝状

## 商品概要

### ■使用目的

食品関連業、食品加工・飲食店での消臭・食油詰まりを剥離・分解を目的とするバイオ液です。床掃除・シンク・配管詰まりの改善・保守の簡単な改善方法として有効です。

### ■効果

- ①床面が滑りにくくなる、ギラギラ油膜とヌメリを分解します。
- ②厨房内が臭わない、床面から出る室内の臭いが抑制されます。
- ③配管が詰まらない、酸化した動物油の厚い膜を剥離します。

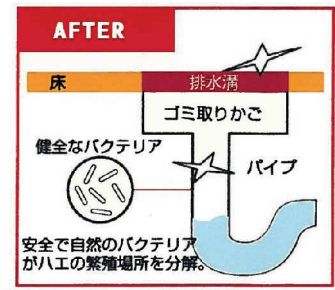
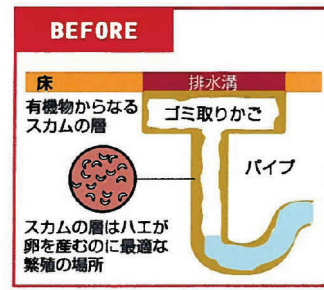
### ■用途

タイルひび（割れ）、配水管の酸化した詰まり、動物油・植物油・食物繊維・有機物質の分解により酸化物を分解し、配管内部に付着した油を剥離してきれいに保持することによりハエの増殖に必要な環境を破壊することで、ゴキブリを含む他の害虫の食料となる残渣物を除去します。床面の植物油が原因となるヌルヌル膜を分解して転倒を防止します。

- すべての床洗剤と一緒に併用使用が可能です。（洗剤を変える必要が無い）
- 開始1ヶ月はい1日に1度の処理を行いますー洗浄中に通常の洗剤の併用使用が可能です。
- バケツ5～10ℓに1個の錠剤を溶かし、床面に散布、シンクドレン入り口より配管内に流し込むことで、酸化した植物油をバイオが剥離除去して配管内部を清掃します。
- 販売されている中で最も効果があるシンク・配管・床用バイオ洗剤です。
- 1日の終わりに錠剤を溶かし20～30分放置してから使用します。（放置時間は1週間以内とする）

### ■使用方法

- ①掃除について：毎日最後に、掃除用の水か洗剤に錠剤を1個入れ2～3分後錠剤が溶けたら、ひび、割れ目、器具の下を中心に床を通常通り掃除をします。掃除が終わったら、掃除用の水を各排水口に流す、又は、床面に散布しても同じ効果が得られます。
  - ②直接の使用について：新しいスプレーボトルを約1ℓの水で満たし、錠剤を1個入れ溶かします。カウンター内の排水口や流し、他の通常の方法で掃除できないひびや割れ目のある場所などモップが触れないところに直接噴霧します。
- ・洗剤を使う場合は生分解性で環境にやさしい洗剤（pHが11を超えない）を使用することで効果的な清掃が可能です。
  - ・1日の終わりにモップアンドトリートを使用して下さい。
  - ・使用後はすぐに水で洗い流したり、抗生物質・強力な塩素使用は、バイオの働きを阻害するため出来るだけさけて下さい。
  - ・推奨量を超えて漂白剤や刺激の強い洗剤を使用しないで下さい。



## 厨房での使用実例



■モップ用バケツに1錠入れ水に溶かし通常通り掃除を行ってください。残りの水を排水溝に流すことで排水溝及び排水管の有機物質も分解します。



■スプレーボトルで、溝やひびを中心に吹き付けると効果的です。また、シンクや洗面台などの水回りにも応用可能です。

お問い合わせ先