

# GREEN

PEST CONTROL



COMMITTED TO  
QUALITY SERVICE





# Termite Control

Termites digest cellulose in the wood, live in the soil from which the workers build mud tubes to structural wood. An average colony consists of 60,000 to 250,000 individuals but colonies numbering in the millions are possible. Within a termite nest there are members of different castes, each with a different role to perform and all interdependent upon each other for survival of the colony. These include the queen, king, the winged reproductive (young kings and queens), soldier and worker termites.

## Pre Construction Treatment

New construction building needs pre construction treatment to prevent the termite infestation. Pre construction treatment includes floor bed treatment and soil barrier. Floor treatment will be made just prior to the brick-soling stage. Suitable Anti Termite insecticide will be applied at the recommendation rate. Finished insecticide solution will be applied of the floor bed. Soil barrier will be created along outer side of the plinth of the building. A one foot wide and three feet deep trench will be dug around the plinth of the building. The insecticide solution will be applied in such a way that the soil gets evenly mixed with the solution.

## Post Construction Treatment

In the post construction treatment for termite control anti-termite long residual insecticide will be used. Along with the inside of the wall floor joint (drill-holes will be made at one feet intervals) wooden doors, wooden windows, etc. finished insecticide solution will be used. Wades of cloth soaked with anti-termite insecticide will be placed into the electrical conduits to block the movement of termites.



Workers



Queen



Soldiers



Post Construction Treatment

# উইপোকা দমন



উইপোকা কাঠের সেলুলোজ খায় এবং মাটিতে বসবাস করে এবং কাঠের আসবাব পত্রের মধ্যে টানেল তৈরি করে। স্বাভাবিক একটি কলোনিতে ৬০,০০০ থেকে ২৫০,০০০ সদস্য থাকে কখনও কখনও এক কেজি সদস্যও থাকতে পারে। একটি কলোনিতে কয়েক ধরনের সদস্য (castes) থাকে যাদের ভিন্ন ভিন্ন কাজ করে কলোনিকে বাঁচিয়ে রাখে। এ সব সদস্যদের মধ্যে রানী, রাজা, সৈনিক, কর্মী উইপোকা থাকে। এছাড়াও নতুন রাজা, রানী প্রজননের জন্য পাখা বিশিষ্ট উইপোকা পাওয়া যায়।

## নির্মাণাধীন বিল্ডিং এর উইপোকা দমন ব্যবস্থা

নির্মাণাধীন বিল্ডিং এর ক্ষেত্রে উইপোকা দমন করতে হলে বিল্ডিং এর নির্মাণের শুরুতেই দমন ব্যবস্থা করতে হবে। এ ধরনের দমন ব্যবস্থায় ফ্লোর বেড ট্রিটমেন্ট ও সয়েল ব্যারিয়ার ট্রিটমেন্ট করে উইপোকা দমন করতে হয়। ব্রিক সোলিং এর ঠিক পূর্বে ফ্লোর বেড ট্রিটমেন্ট করতে হয়। সঠিক মাত্রার উইপোকা দমনের কীটনাশক ব্যবহার করতে হয়। মিশ্রিত কীটনাশক ফ্লোর বেড ট্রিটমেন্ট ও সয়েল ব্যারিয়ার ট্রিটমেন্ট এ ব্যবহার করতে হয়। সয়েল ব্যারিয়ার বিল্ডিং এর বাইরের চারপাশে তৈরি করতে হয়। এক ফিট চওড়া ও তিন ফিট গভীর করে পার্ট করে নালা কাটতে হয়। মিশ্রিত কীটনাশক এমন ভাবে ব্যবহার করতে হয় যাতে কীটনাশক সমান অনুপাতে মাটির সাথে মিশে।

## নির্মিত বিল্ডিং এর উইপোকা দমন ব্যবস্থা

নির্মিত বিল্ডিং এর উইপোকা দমনে সঠিক মাত্রার দীর্ঘস্থায়ী উইপোকা দমনের কীটনাশক ব্যবহার করতে হয়। দেয়ালের পাশ খেঁচে ওয়াল ফ্লোর জয়েন্ট এ (প্রতি এক ফিট পর পর ড্রিল করে) কাঠের দরজায়, কাঠের জানালা প্রভৃতিতে উইপোকা দমনের কীটনাশক ব্যবহার করতে হয়। কীটনাশক মিশ্রিত কাপড় ভিজিয়ে ইলেকট্রিক লাইনের টানেলে ঢুকিয়ে দেওয়া হয় যাতে করে উইপোকাদের ইলেকট্রিক লাইনের টানেল দিয়ে চলাচল বন্ধ হয়ে যায়।

# Cockroach Control

Many people mistakenly believe that only "dirty" people get cockroaches, but this is a myth. Every home or commercial kitchen has the potential to have a cockroach problem. Once a cockroach infestation gets started, its severity is usually determined by the resources available for cockroach survival—food, water and harbourage. The biggest cockroach problems are often in homes where there is a clutter problem because, the more stuff people have, especially in the kitchen, the more hiding places for roaches. But, clean, neat and tidy kitchens can still have roaches. For example, cockroaches can hide underneath the labels of canned goods and eat the paste off the labels. Because cockroaches tend to frequent garbage cans, sewers and other disease-laden locations, germs attach to their body that can transfer to food contact surfaces (utensils, plates) during the normal course of roach activities. These include disease-causing bacteria: Salmonella, Shigella, E. coli, Streptococcus (pneumonia), several helminthes (hookworm, pinworms, tapeworms), and even viruses (poliomyelitis). If this hasn't convinced you they are bad to live with, cockroaches also produce a powerful allergen that causes allergies and asthma.



German Cockroach



American Cockroach

# তেলাপোকা দমন



অনেকেই ভুলবশতঃ মনে করেন যে কেবল অপরিচ্ছন্ন ব্যক্তিই তেলাপোকা দ্বারা আক্রান্ত হন, কিন্তু এটি একটি ভ্রান্ত ধারণা ছাড়া কিছুই নয়। যে কোন বাসায় বা কমানিগিয়াল স্থানেই তেলাপোকা সমস্যা হতেই পারে। একবার তেলাপোকা সমস্যা শুরু হলে এর আক্রমণের তীব্রতা নির্ভর করে এদের বেঁচে থাকার উৎসের উপর যেমন- খাবার, পানি, আবাসস্থল ইত্যাদি। যে সব বাসা বাড়িতে বিশেষকারে রান্নাঘরে জিনিসপত্র গাদাগাদি আবস্থায় থাকে সেখানে তেলাপোকা বেশী দেখা যায় কেননা সেখানে তেলাপোকা লুকানোর জন্য অনেক স্থান পায়। কিন্তু, পরিষ্কার, পরিচ্ছন্ন এবং সুসজ্জিত রান্নাঘরেও তেলাপোকা থাকতে পারে। উদাহরণ স্বরূপ, তেলাপোকা বোতলজাত প্লেস্টিক মোড়কের নীচে লুকিয়ে থেকে মোড়কের আঠা খেয়ে ফেলতে পারে। যেহেতু তেলাপোকা গ্রাসই মচলার কুড়ি, পয়ঃনিষ্কাশন পথ এবং অন্যান্য রোগ-জীবাণু সমৃদ্ধ জায়গা দিয়ে চলাচল করে তাই রোগ জীবাণু তেলাপোকার শরীর হয়ে খাদ্য রাখার স্থানে যেমন পাত্র, প্লেট প্রভৃতিতে পরিবাহিত হয়। এসব জীবাণুর মাধ্যমে রোগ বহনকারী ব্যাকটেরিয়া যেমন- Salmonella, Shigella, E. coli, Streptococcus (pneumonia) কৃমিজাতীয় hookworm, pinworms, tapeworms এমনিভাবে তাহিরাসও (poliomyelitis) ছড়ায়। এতেও যদি আশঙ্কার মনে হয় যে তেলাপোকার সাথে বসবাস তেমন কোন সমস্যা নয়, এটি মনে রাখা পরকার যে তেলাপোকা শক্তিশালী এলার্জেন তৈরি করে যা এলার্জি এবং এজমার কারণ হয়ে সাড়ায়।

Free Inspection and Report for Termite Control Please call

উইপোকা দমনে গ্রি পরিদর্শন ও রিপোর্টের জন্য ফোন করুন

019 7770 7770, 019 7771 7771

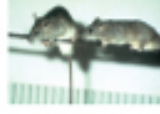
GREEN PEST CONTROL





## Rat Control

Rats have become an increasing problem in both urban and rural areas of Bangladesh. Rats are a serious public health concern, and must be controlled: Rats destroy and contaminate food and other household materials. Rats and their fleas may transmit to humans various viruses, bacteria, and parasites. The potential for these diseases to spread may increase if rat populations are allowed to grow. Rats eat everything we eat, and lots more. They are extraordinary climbers, jumpers, and swimmers. They gnaw through plastic, wood, soft metals, wire (sometimes causing fires).



ইদুর বাংলাদেশের শহর এবং গ্রামাঞ্চলে একটি ক্রমবর্ধমান সমস্যা। এটি জনস্বাস্থ্যের জন্য বিরাট সমস্যা, যা নিয়ন্ত্রণ করা জরুরী। ইদুর বাবার এবং বাসার বিভিন্ন জিনিসপত্র দূষিত ও ধ্বংস করে। ইদুর এবং এদের দেহের ফ্লী মানব দেহে বিভিন্ন রকম ভাইরাস, ব্যাকটেরিয়া এবং প্যারাসাইট সংক্রমিত করে। যদি ইদুরের সংখ্যা বৃদ্ধি হতে দেওয়া হয় তবে এসব রোগ দ্রুত ছড়াতে পারে। আমরা যা খাই ইদুর তাই খায় এবং এছাড়াও অনেক কিছু খায়। তারা দুর্দান্তভাবে বেয়ে উঠতে, লাফাতে এবং সাতার কাটতে পারে। তারা অনবরত কামড়িয়ে বিভিন্ন জিনিসপত্র কেটে ফেলে যেমন - প্রাস্টিক, কাঠ, নরম পদার্থ, তার (যা কোন কোন সময় আতনের সুরপাত ঘটায়)।



## Mosquito Control

Mosquito is a particularly serious problem in due to the presence of a number of large mosquito breeding grounds in the Dhaka city area. To reduce the mosquito density inside and around the building, a combination of space spraying and residual spraying programme need to be followed every week.

### Dengue Prevention

*Aedes aegypti* and *Ae. albopictus* are the vectors of dengue fever. Routinely check to wet containers should be done to detect the presence of *Aedes* larvae inside and around the building areas. If any *Aedes* mosquito is detected in the building premise, appropriate control measures would be taken immediately.



## মশা দমন

ঢাকা শহরে ব্যাপক সংখ্যক মশার প্রজনন স্থল থাকার কারণে মশা একটি ব্যাপক সমস্যা। বাড়ির চারিপাশে মশার প্রকোপ মন্ত্রা কমাতে প্রতি সপ্তাহে যৌথভাবে স্পেস স্প্রেইং (space spraying) ও রেসিডুয়াল স্প্রেইং (residual spraying) করতে হবে।

### ডেঙ্গু দমন

এডিস ইজিপটাই এবং এডিস এলবোপিকটাস ডেঙ্গু জ্বরের বাহক। নিয়মিতভাবে বাড়ির চারপাশে জমে থাকা পানির পাত্র পরিষ্কার করে দেখতে হবে তাতে কোন এডিস মশার লার্ভা পাওয়া যায় কিনা। যদি কখনও এডিস মশার লার্ভা পাওয়া যায় তবে অতিদ্রুত সঠিক দমন ব্যবস্থা নিতে হবে।



## Other Pest Control

### Ant

Ant control is a common pest control problem across the country. While there are many different types of ants that find their way into our homes, including pavement ants, carpenter ants, house ants and fire ants just to name a few, for the most part the strategies for control them are all the same.



### House Fly

The house fly and other types of "filth flies" can become nuisance pests, but also are important for their potential to harm humans and animals. House flies, for example, can spread diseases such as food poisoning and dysentery. The habits of filth flies favor the spread of bacteria and other disease-causing organisms.



### Flea

Fleas are probably the most successful creatures on the planet in terms of reproduction. There are over 2,400 species. Fleas are a menace to dogs! They cause allergic dermatitis, tapeworms, and anemia.



## অন্যান্য পোকমাকড় দমন

### পিপড়া

পিপড়া দমন একটি নিত্য সমস্যা সমগ্র দেশজুড়ে। অনেক ধরনের পিপড়া বিভিন্নভাবে বাড়ির ভিতরে ঢুকে পড়ে তন্মধ্যে- পেভমেন্ট পিপড়া, কার্পেট পিপড়া, হাউস পিপড়া এবং ফায়ার পিপড়া উল্লেখযোগ্য। পিপড়া নিয়ন্ত্রণের সমস্ত পদ্ধতির প্রকৃ্যা প্রায় একই রকম হয়।

### ঘরের মাছি

ঘরের মাছি এবং অন্য ধরনের মাছি যেমন "আর্বজনার মাছি" শুধুমাত্র বিরক্তি সৃষ্টিই করে না এছাড়াও মানুষের ও প্রাণীরও ক্ষতিসাধন করে। উদাহরণ স্বরূপ বলা যায় ঘরের মাছি ফুড পয়জনিং, আমাশয় রোগ ছড়ায়। আর্বজনার মাছি দ্বারা ব্যাকটেরিয়া ও অন্যান্য রোগ সৃষ্টিকারী জীবানু ছড়ায়।

### ফ্লী

ফ্লী সম্ভবত পৃথিবীর সফলতম প্রাণী যা সফলভাবে বংশ বিস্তারে সক্ষম। ফ্লীর মোট ২৪০০ প্রজাতি রয়েছে। ফ্লী কবুরের জন্য বেশ উত্তিকর। তাদের কারণে এলার্জিক ডার্মাটিস, টাইপওয়ার্ম এবং এমনিয়া হয়।

For Pest Control Service Please call

দমন ব্যবস্থার জন্য যোগাযোগ করুন



019 7770 7770, 019 7771 7771

GREEN  
PEST CONTROL

Making your pest control program safe and effective is our number one priority



**GREEN**  
PEST CONTROL

**019 7770 7770, 019 7771 7771**

4/31 (4th Floor), Suvastu Nazar Valley  
Shahzadpur, Gulshan  
Dhaka-1212, Bangladesh  
Tel: +880 2 988 9373  
Fax: + 880 2 988 2758  
Mobile: +880 19 7770 7770  
+880 19 7771 7771  
eMail: [service@green.com.bd](mailto:service@green.com.bd)

[www.green.com.bd](http://www.green.com.bd)