



KNOW YOUR BUSINESS' FINANCIAL POSITION

Being aware of your financial position is a critical step in managing any business. Understanding your company's financial position involved more than just checking your balances online. Finding the time or interest to go digging into all those complicated statements can be difficult.

Having a good accountant to help you organize the financial aspects of your business is a good place to start but all owners should have an understanding of their company's position.

Here are a few tips that will help you get a better understanding of the process and keep you on the right financial path for your business.

Cash is king

Keep a running total of cash position over the last three months. A financially successful business will have improving cash positions each month, meaning the money coming in excess the money going out.

Watch your overhead

Business owners often focus primarily on growing the company's revenue but owners should also be keeping an eye on how much your company is spending on rent, salaries and equipment to support its sales.

Set and check your budget

Create a simple budget at the beginning of your business year that includes your projected sales and operating expenses. Checking your budget against your actual sales and expenses on a quarterly basis can help you achieve your sales goals and will help you keep on top of your expenses.

Good business management involves more than just a few quick checks. Keeping on top of your books and knowing the critical numbers will help you keep ahead of any problems. Also, working with an accountant will help you manage the big financial picture.



NEW COURSES

- [Hard Ticks: Vectors of Human Diseases](#)
- [Modern Bed Bug Management](#)

BUSINESS AND SAFETY COURSES:

- [Accident Procedures: Driver Training Series](#)
- [Achieve Productivity in Your Personal Life](#)

Did you Know? PestWeb users have access to a FREE Protraining course every year!



With everything from traps and exclusion devices to hardware cloth, caulk, and cleaning materials, Univar supports wildlife control services with a broad range of products and expert industry knowledge.

- Netting
- Wire mesh
- Live traps
- Bait stations
- One-way doors (animal excluders)
- Multipurpose tool

[Contact us for more information.](#)

PestWeb.ca • 888-838-4112
Univar.ES.Pest.CustomerService@univarcanada.com



The 1, 2, 3's on Controlling Rodents

Advertorial supplied by

FAMILY OWNED AND OPERATED
JT EATONTM
 SINCE 1932

- 1. Locate food source:** Rodents' sense of smell is about 10 times greater than a dog, so is important to locate, remove and control any rodent food sources. Involve your customer in this process to avoid future problems.
- 2. Harborage and entry points:** Following air movement and heat is easier than looking for rub marks, droppings and nesting locations. Inspect areas where warm air escapes from vents, around pipes, roofs & under doorways.
 - Excess debris from trash, leaves and over-growth from groundcover provide protective cover and warmth for nesting areas.
 - Seam lines of buildings (along concrete or asphalt) hold heat from the sun, and are great run paths for rats and mice. Follow those lines!
 - Heat-sensing cameras are useful, and give a good overview of potential entry points, especially in winter. Sealing and preventing heat from escaping a building helps prevent rodents.

- 3. Eradicate Rats and Mice:** Rodents are very cautious, so using more than one type of device can increase your success. Outdoors, rodent management devices, including bait stations, should be placed along property perimeter areas at spacing intervals of 50-100 feet depending on rodent activity levels.

JT EatonTM Super StrongboxTM with Paver #798810 features black powder coating that is chip, impact, abrasion and corrosion resistant. It is also Muriatic Acid, Nitric Acid and detergent cleaner resistant to keep your bait stations looking new longer. JT EatonTM Super StrongboxTM with Paver has a removable insert tray that is pre-molded for use with JawzTM rat and mouse traps, and Stick-Em[®] glue boards. It also features a built-in, weighted paver for easy, secure installation. In addition to bait stations outdoors, the inside of any exterior wall should also have rodent traps at the rate of one every 20 feet for mice and every 40 feet or more for rats. Traps should also be added adjacent to doors, docks, and ramps, but may be placed adjacent to any exterior opening per company practices. This Integrated Pest Management (IPM) approach will yield the best results in your rodent control program.

A final note: Rodents and their droppings can carry diseases and contaminate surfaces. Use caution when approaching any live or dead rodent. Always be aware that rodent droppings pose some hazard, big or small. Salmonella, Leptospirosis, Hantavirus Pulmonary Syndrome and Plague are still common rodent diseases. Protecting your customers, pest technicians, the public and yourself begins with knowledge:

- Log on to www.CDC.gov to find rodent diseases in your area.
- Have a program to identify areas where rodent droppings accumulate.
- Entering confined spaces with rodent evidence requires use of respirators and decontamination procedures.
- Removing rodent droppings requires understanding of decontamination procedures and using protective gear.



CREATURE FEATURE

Rock Pigeons

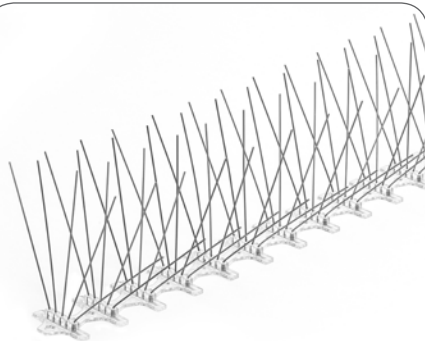


Today, rock pigeons are common in cities around the world. Originally, they were cliff-dwelling birds with a natural range from western and southern Europe through northern Africa to southwestern Asia. The earliest record of their domestication dates back to at least 5,000 years ago in the eastern Mediterranean, making rock pigeons the world's oldest domesticated bird. They were the main bird eaten in Europe and the Middle East for many years. Due to their good homing ability, they were also used to send messages over long distances. European settlers first brought domesticated rock pigeons to North America in the early 1600s. **All feral rock pigeons in North America are the result of escaped domestic birds.**

Rock pigeons are well adapted to urban and suburban environments where building ledges and beams replicate natural rock cliffs for nesting. They are not migratory birds and will reuse nests for several years, raising up to six broods of two eggs a year. They prefer to eat seed in open areas, plenty of which is offered freely by bird lovers. Rock pigeons must be managed for economic and public health reasons. Uric acid in their droppings (white portion) deteriorates buildings and increases maintenance. Their droppings may also contain disease pathogens that humans can inhale or ingest from contaminated food.

One of the best ways to manage rock pigeons is to prevent them from sitting or nesting on buildings. Bird spikes are an efficient and effective tool for preventing birds from landing on flat surfaces, provided there are no gaps in the spikes that allow nesting. Electric track systems provide a mild electrical shock when birds try to land and are an option for customers who don't like the aesthetics of bird spikes on their building. Bird netting is used to protect larger areas, such as warehouse ceilings, stadiums and bridge underpasses.

PRODUCTS TO USE — CALL 1-888-838-4112 TO ORDER OR VISIT PESTWEB.CA



8" Stainless Steel Spike

- 10-year guarantee
- Easy to install with adhesive/screws
- Multiple sizes and colors available

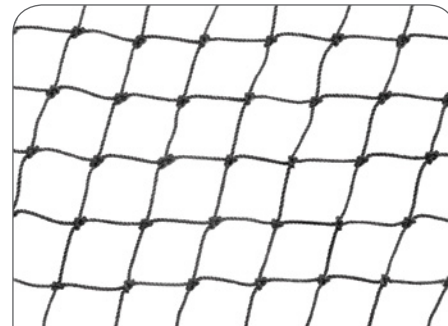
Product # 783160



Bird Jolt Flat Track

- Easy installation with glue troughs
- Low profile and virtually invisible
- Multiple colors available

Product # 790348



3/4 Bird Net: Custom – Black

- High density Polyethylene
- ISO 1806 and 9001 protocol tested
- Multiple sizes and colors available

Product # 786399

WANT TO LEARN MORE?

Check out our **Choosing the Correct Bird Control Product Course**

Discussion of specific pest control methodologies may not be specific to the laws and regulations for your State, Province, Territory or Country. Product Details are provided by Suppliers. Products may not be registered and/or available in all areas. Always check with your local Univar office for specific information to your area. Always read and follow label directions. • © 2018. Univar Canada Ltd. All rights reserved. UNIVAR, the hexagon, and other identified trademarks are the property of Univar Inc., Univar Canada Ltd. or affiliated companies. All other trademarks not owned by Univar Inc., Univar Canada Ltd. or affiliated companies that appear in this material are the property of their respective owners.



CONNECTIVITY

A Spotlight on Products, Promos, Insights, and More



ZSNAP[®]

RAT



Built-in snap trap inside the station reduces accidental trips. EZ set indicator tie creates an indication when servicing is necessary thus **reducing technician time.**

VMPRODUCTS.COM
Product Code No. 794045




TRAPPER[®]

T-Rex[™]

Rat Snap Trap

POWERFUL RAT SNAP TRAP

PIÈGE À RATS À RESSORT



www.belllabs.com



SOME THINGS
FADE IN 90 DAYS.
GOOD THING OUR
iCAPS DON'T.

En Savoir Plus >

FOR LIFE UNINTERRUPTED™




©2018 Syngenta. **Important: Always read and follow label directions.** Demand[®], For Life Uninterrupted[™], and the Syngenta logo are trademarks of a Syngenta group company.

QUALITY GUARANTEE





BIRD NET 2000[™] **BIRD SPIKE** **BIRD JOLT FLAT TRACK[®]**

TAKE ADVANTAGE OF BIRD B GONE'S QUALITY, COMMITMENT AND SERVICE



made in the USA • 1.949.472.3122 • birdbgone.com

Call **1-888-838-4112** or email Univar.ES.Pest.CustomerService@univarcana.com to order.



CONNECTIVITÉ

Mise en lumière des produits, des promotions, des idées et plus encore



CONNAISSEZ LA POSITION FINANCIÈRE DE VOTRE ENTREPRISE

Bien connaître votre situation financière est une étape essentielle dans la gestion de toute entreprise. Comprendre la situation financière de votre entreprise exige plus que la vérification en ligne de votre solde. Trouver le temps ou l'intérêt pour dénicher tous ces énoncés compliqués peut être difficile.

Avoir un bon comptable pour vous aider à organiser les aspects financiers de votre entreprise est un bon début, mais tous les propriétaires doivent bien comprendre la situation de leur entreprise.

Voici quelques conseils pour vous aider à mieux comprendre le processus et vous indiquer la bonne voie financière à suivre pour votre entreprise.

L'argent est roi

Calculez les totaux pour les trois derniers mois. Une entreprise en bonne santé financière améliorera sa situation financière chaque mois, il rentrera donc plus d'argent qu'il en sortira.

Surveillez vos frais généraux

Les propriétaires d'entreprise se concentrent souvent sur la croissance des revenus de l'entreprise, mais ils doivent également surveiller les dépenses comme le loyer, les salaires et l'équipement qui soutiennent ses ventes.

Établissez un budget et faites le suivi

Au début, créez un budget annuel simple pour votre entreprise qui inclut vos ventes prévues et vos frais de fonctionnement. Vérifiez votre budget en le comparant à vos ventes réelles et vos frais sur une base trimestrielle, cela pourrait vous aider à atteindre vos objectifs de ventes et à mieux gérer vos dépenses.

Une bonne gestion de l'entreprise implique plus que quelques vérifications rapides. Gardez vos livres à jour et tenez-vous au courant des éléments essentiels pour mieux prévoir les problèmes. De plus, les conseils d'un comptable vous aideront à avoir une vue d'ensemble de votre performance financière.



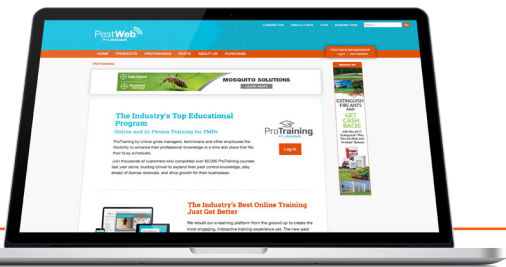
NOUVEAUX COURS

- [Tiques dures : Vecteurs de maladies affectant les êtres humains](#)
- [Gestion moderne des punaises de lits](#)

COURS D'AFFAIRES ET DE SÉCURITÉ :

- [Procédures concernant les accidents : Série de formation de conducteur](#)
- [Réalisez la productivité dans votre vie personnelle](#)

Le saviez-vous? Les utilisateurs de PestWeb ont accès à un cours de formation GRATUIT chaque année!



Avec des pièges, des dispositifs d'exclusion, des treillis métalliques, des calfeutrages et des matériaux de nettoyage, Univar soutient les services de contrôle de la faune au moyen d'une vaste gamme de produits et d'une connaissance approfondie du secteur.

- Filets
- Grillage métallique
- Pièges à capture vivante
- Stations d'appât
- Portes à sens unique (dispositifs d'exclusion des animaux)
- Outil polyvalent

[Communiquez avec nous pour obtenir plus de renseignements.](#)

PestWeb.ca • 888 838-4112
Univar.ES.Pest.CustomerService@univarcanda.com

ACTUALITÉS DU MARCHÉ STRUCTUREL CANADIEN DES NUISIBLES



L'a, b, c du contrôle des rongeurs

Le contenu publicitaire est fourni par

FAMILY OWNED AND OPERATED
JT EATON™
 SINCE 1932

1. Localisez la source de nourriture : L'odorat des rongeurs est environ 10 fois plus développé que celui du chien, il est donc important d'identifier, d'enlever et de contrôler toutes leurs sources de nourriture. Impliquez vos clients dans ce processus pour éviter les problèmes à venir.

2. Refuges et points d'entrée : Il est plus simple de suivre les mouvements d'air et la chaleur plutôt que de rechercher les traces de frottement, les déjections et les sites de nidification. Inspectez les zones où l'air chaud s'échappe des conduits, des endroits situés autour des tuyaux, des toits et sous les entrées de portes.

- L'excédent de débris provenant des poubelles, les feuilles et l'accroissement secondaire issu de la couverture végétale protègent et réchauffent les zones de nidification.
- Les surfaces d'accolement des bâtiments (le long du béton et de l'asphalte) retiennent la chaleur du soleil, et sont de formidables sentiers pour les rats et souris. Suivez ces voies!
- Les caméras à détection de chaleur sont utiles, et donnent un bon aperçu des éventuels points d'entrée, notamment en hiver. Le fait de sceller et d'empêcher la chaleur de s'échapper d'un bâtiment permet d'éviter l'invasion de rongeurs.

3. Éliminez les rats et les souris : Les rongeurs sont très prudents, si bien qu'utiliser plus d'un piège peut accroître vos chances de réussite. Les dispositifs extérieurs de lutte contre les rongeurs, notamment les pièges à prise multiple, doivent être placés le long du périmètre du site et espacés de 15 à 30 m (50 à 100 pi) en fonction des niveaux d'activité des rongeurs.

Super Strongbox™ de JT Eaton™ avec Paver n° 798810 comporte un revêtement de poudre noire résistant aux éclats, aux impacts, à l'abrasion et à la corrosion. Il est également résistant à l'acide muriatique, à l'acide nitrique et au détergent ce qui permet de conserver l'aspect neuf de vos pièges plus longtemps. Super Strongbox™ de JT Eaton™ avec Paver comporte un plateau amovible prémoulé pouvant être utilisé avec les pièges Jawz™ pour rat et souris et les feuilles adhésives Stick-Em®. Il comporte également un pavé lesté et intégré pour en faciliter l'installation sécuritaire. Il faut aussi placer des pièges à l'intérieur de tous les murs externes à un intervalle de 6 m (20 pi) pour les souris et de 12 m (40 pi) ou plus pour les rats. Il faut également ajouter des pièges près des portes, des quais et des rampes, mais ils peuvent aussi être placés près des ouvertures extérieures selon les pratiques de la société. Cette approche intégrée de gestion de la lutte antiparasitaire offrira les meilleurs résultats dans votre programme de contrôle des rongeurs.

Remarque finale : Les rongeurs et leurs déjections peuvent être porteurs de maladies et sont susceptibles de contaminer les surfaces. Soyez prudent lorsque vous vous approchez d'un quelconque rongeur vivant ou mort. N'oubliez jamais que les déjections de rongeurs présentent des risques, petits ou gros. La salmonelle, la leptospirose, le syndrome pulmonaire à hantavirus et la peste sont toujours des maladies fréquentes chez les rongeurs. Pour protéger vos clients, vos spécialistes des rongeurs, le public et vous-même, il vous faut au préalable vous renseigner :

- Visitez le site www.CDC.gov pour y trouver les maladies affectant les rongeurs dans votre région.
- Développez un programme d'identification des zones où s'accumulent les déjections de rongeurs.
- L'entrée dans des espaces clos où se trouvent des traces de rongeurs exige l'utilisation de respirateurs et de procédures de décontamination.
- L'enlèvement des déjections des rongeurs exige une bonne compréhension des procédures de décontamination et l'utilisation de vêtements protecteurs.



CRÉATURES EN VEDETTE :

Pigeons biset



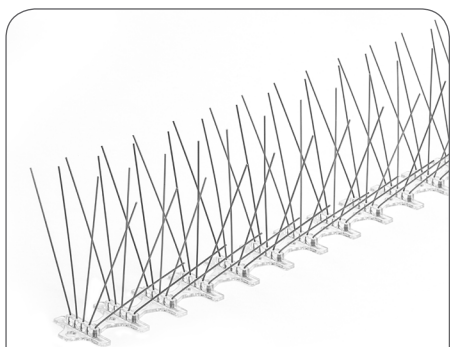
De nos jours, les pigeons bisets font partie de l'environnement urbain partout dans le monde. À l'origine, il s'agissait d'un oiseau de falaises ayant une aire de répartition naturelle allant de l'Europe occidentale et méridionale jusqu'au nord de l'Afrique et du sud-ouest de l'Asie. Le plus ancien cas connu de domestication des pigeons bisets date de plus de 5 000 ans en Méditerranée orientale, ce qui en fait le premier oiseau domestiqué. Ils constituaient le principal oiseau élevé pour la consommation en Europe et au Moyen-Orient pendant de nombreuses années. Grâce à leur excellent sens de l'orientation, ils étaient également utilisés pour envoyer des messages sur de longues distances. Les colons européens ont apporté des pigeons bisets domestiqués en Amérique du Nord au début du 17^e siècle.

Tous les pigeons bisets sauvages en Amérique du Nord proviennent d'oiseaux d'élevage qui se sont échappés.

Les pigeons bisets sauvages sont bien adaptés aux environnements urbains et suburbains où les rebords et les poutres des édifices imitent les falaises naturelles et sont un endroit idéal pour leur nidification. Ce ne sont plus des oiseaux migratoires et ils réutilisent les nids pendant de nombreuses années, élevant jusqu'à six couvées de deux œufs par année. Ils préfèrent manger des graines dans des espaces ouverts, qui sont souvent offertes par les amateurs d'oiseaux. Les populations de pigeons bisets doivent être gérées pour des raisons économiques et de santé publique. L'acide urique de leurs déjections (la partie blanche) endommage les édifices et augmente les coûts d'entretien. Leurs déjections peuvent également contenir des pathogènes que les êtres humains peuvent inhaler ou ingérer dans des nourritures contaminées.

Une des meilleures façons de gérer les pigeons bisets est de les empêcher de se percher ou de nidifier sur les édifices. Les tiges anti-oiseaux sont un outil efficace pour empêcher les oiseaux de se poser sur les surfaces planes, dans la mesure où il n'y a pas d'espace entre les tiges pour permettre la nidification. Les systèmes électroniques produisent une légère décharge électrique lorsque les oiseaux tentent de se poser et sont donc une alternative aux tiges. Les filets anti-oiseaux sont utilisés pour protéger des zones plus grandes, comme les toits des entrepôts, des stades et les ponts.

PRODUITS À UTILISER — COMPOSER LE 1 888 838-4112 POUR COMMANDER, OU ALLER SUR PESTWEB.CA



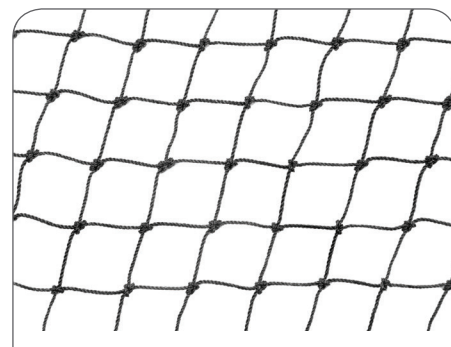
Tige en acier inoxydable de 20 cm (8 po)

- Garantie de 10 ans
 - Facile à installer avec des bandes adhésives/des vis
 - Plusieurs tailles et couleurs disponibles
- Produit n° 783160



Bande électrique pour oiseaux

- Installation collée facile
 - Profil bas et virtuellement invisible
 - Plusieurs couleurs disponibles
- Produit n° 790348



Filet ¾ pour oiseaux : Personnalisé – Noir

- Polyéthylène à haute densité
 - Protocole ISO 1806 et 9001 testé
 - Plusieurs tailles et couleurs disponibles
- Produit n° 786399

VOUS SOUHAITEZ EN SAVOIR PLUS?

Consultez notre cours « Choisir le produit approprié de contrôle des oiseaux »

Les discussions sur les méthodes spécifiques de contrôle des ravageurs peuvent ne pas être spécifiques aux lois et réglementations de votre État, province, territoire ou pays. Les détails du produit sont fournis par les fournisseurs. Les produits peuvent ne pas être enregistrés et/ou disponibles dans toutes les régions. Veuillez toujours vérifier auprès de votre Univar local pour des informations spécifiques à votre région. Veuillez toujours lire et suivre les instructions sur les étiquettes. © 2018, Univar Canada Ltd. Tous droits réservés. UNIVAR, l'hexagone et les autres marques de commerce identifiées sont la propriété d'Univar Inc., Univar Canada Ltd. ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques de commerce qui ne sont pas la propriété d'Univar Inc., Univar Canada Ltd. ou de ses sociétés affiliées et qui apparaissent dans cette documentation appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

CONNECTIVITÉ

Mise en lumière des produits, des promotions, des idées et plus encore



ZSNAP®

RAT



Un piège à enclenchement intégré à l'intérieur de la station réduit les déclenchements accidentels. L'indicateur EZ permet de savoir quand le piège doit être vidé et donc de réduire le nombre d'interventions du technicien.

VMPRODUCTS.COM



N° de code de produit 794045 VM PRODUCTS.



TRAPPER®
T-Rex™
Rat Snap Trap

POWERFUL RAT SNAP TRAP

PIÈGE À RATS À RESSORT



www.belllabs.com



SOME THINGS
FADE IN 90 DAYS.
GOOD THING OUR
iCAPS DON'T.

[En Savoir Plus >](#)

FOR LIFE UNINTERRUPTED™



syngenta®

©2018 Syngenta. Important: Always read and follow label directions. Demand®, For Life Uninterrupted™, and the Syngenta logo are trademarks of a Syngenta group company.

GARANTIE DE QUALITÉ



BIRD NET 2000™
(FILET POUR OISEAUX)



BIRD SPYKE
(TIGE POUR OISEAUX)



BIRD JOLT FLAT TRACK®
(BANDE ÉLECTRIQUE
POUR OISEAUX)

**METTEZ À PROFIT LA QUALITÉ, L'ENGAGEMENT ET
LE SERVICE DE BIRD B GONE**



BIRD•B•GONE®
Inc.

FABRIQUÉ AUX É.-U. • 1.949.472.3122 • birdbgone.com

Composer le **1-888-838-4112** ou envoyez un courriel à
Univar.ES.Pest.CustomerService@univarcana.com pour commander.

