

www.novagrill.com

////// CONTROLO DE PRAGAS ////

CATÁLOGO PROFISSIONAL



AMBIÇÃO | GRUPO | RIGOR | INOVAÇÃO | LEALDADE







////// ÍNDICE

- 04 INTRODUÇÃO
-  05 INSETICIDAS
- 05 INSETOS VOADORES E RASTEJANTES
- 08 CRITÉRIOS NA ESCOLHA DE UM INSETICIDA
- 08 MOSCAS, MOSQUITOS E LARVICIDAS
- 10 INSETOS RASTEJANTES
- 12 CONTROLO DE TÉRMITAS
-  14 ESPAÇOS VERDES
- 15 ARMADILHAS E FEROMONAS
-  16 ARMADILHAS UV
-  18 PULVERIZADORES
- 19 NEBULIZADORES
-  20 RODENTICIDAS
- 23 ESTAÇÕES RATEIRAS E ARMADILHAS
- 25 CRITÉRIOS PARA A ESCOLHA DE UM RODENTICIDA
-  26 OUTRAS PRAGAS
-  26 DESINFETANTES
-  27 MATERIAL DE PROTEÇÃO

CONTROLO
DE PRAGAS
CATÁLOGO
PROFISSIONAL

{ A informação aqui disponibilizada não dispensa a leitura do rótulo e das fichas técnicas dos produtos.



AGRICULTURA



JARDIM



PEST CONTROL



CASA E AMBIENTE



A **NOVAGRIL** é um **Grupo** de 3 empresas que tem ao longo dos seus mais de 35 anos de existência desenvolvido uma vasta gama de produtos destinados aos profissionais de controlo **de pragas**, dispondo de um importante *know-how* que nos permite dar um eficaz apoio técnico aos nossos clientes.

Trabalhamos com as principais marcas do setor (Bayer, Vebi, Liphatec, Quimunsa, Kwizda, Syngenta, etc) e dispomos de uma gama muito diversificada, que dá resposta à grande maioria das necessidades dos profissionais a atuar nesta área.

O presente catálogo é um meio privilegiado de partilhar informação integrada e de qualidade sobre a gama de todos estes produtos, de muita utilidade para os aplicadores profissionais, que vai da identificação dos produtos, suas características próprias, às formas e materiais de aplicação.

Incorporámos nesta divulgação a experiência, o saber e os valores a que norteiam a três empresas do Grupo **NOVAGRIL**, grupo empresarial a operar no mercado nacional - no Norte, Centro e Sul do país - e externo (via exportação) e que se dedica, para além da distribuição de produtos destinados ao controlo de pragas, à distribuição de produtos para a **Agricultura** e diversos **Produtos de Consumo** como os biocidas de uso doméstico e produtos de linha **Jardim**.

Somos uma equipa formada por gente experiente, dinâmica e profissional e que pauta a sua atuação por um conjunto de valores que definem a sua cultura como empresa e cujas palavras chave são:

////// **AMBIÇÃO**

Ter vontade de crescer, atingir objetivos, e melhorar continuamente.

////// **GRUPO**

Trabalhar em equipa, com espírito de entreaajuda, cooperação, comunicação e partilha de ideias.

////// **RIGOR**

Agir com profissionalismo, critério e sentido de responsabilidade.

////// **INOVAÇÃO**

Procurar proactivamente novos mercados, produtos, e formas de trabalho diferenciadoras.

////// **LEALDADE**

Comprometer-se no respeito mútuo, com honestidade e dedicação.

Na **NOVAGRIL** encontrará produtos destinados ao controlo de insetos, de roedores, material de aplicação e muito mais.

É em boa hora e com orgulho que publicamos este novo catálogo.

////// INSETICIDAS

INSETICIDAS BIOCIDAS

VOADORES E RASTEJANTES



CONTROLO
DE PRAGAS
CATÁLOGO
PROFISSIONAL

DOBOL FUMIGADOR

Ref. 140646 (10gr) e 140681 (100gr)

Registo: AV nº 1793S DGS

Composição: Cifenoctrina 7,2%

Descrição: Fumigador ativado por água, à base do piretróide Cifenoctrina. Com reduzido risco para o operador e para o cliente. As finas partículas de fumaça proporcionam boa penetração em fissuras e fendas, proporcionando excelente eficácia contra uma variedade de insetos voadores e rastejantes, sem manchas ou resíduos de poeira.



Embalagem	Inimigo a combater	Superfície a tratar	Volume a tratar
10g	Insetos rastejantes (baratas, formigas, pulgas, etc.), ácaros e aranhas	25 m ²	65 m ³
	Insetos voadores (moscas e mosquitos)	70 m ²	170 m ³
20g	Insetos rastejantes (baratas, formigas, pulgas, etc.), ácaros e aranhas	45 m ²	110 m ³
	Insetos voadores (moscas e mosquitos)	100 m ²	250 m ³
100g	Insetos rastejantes (baratas, formigas, pulgas, etc.), ácaros e aranhas	200 m ²	500 m ³
	Insetos voadores (moscas e mosquitos)	500 m ²	1250 m ³



DRAKER 10.2 CS

Ref. 211574 (1 L)

Registo: AV nº 1763S

Composição: 10% cipermetrina + 2% tetrametrina + 10% butóxido de piperonilo

Descrição: Inseticida microencapsulado concentrado, de base aquosa, com ação de choque contra um largo espectro de ação (mosquitos, moscas, vespas, formigas, baratas, percevejos, pulgas, carraças, ácaros e aranhas) e de longa persistência.

Não contém solventes e não mancha. As microcápsulas, protegem e libertam as substâncias ativas lentamente. Elimina os insetos presentes no momento do tratamento (*tetrametrina* e *butóxido de piperonilo*) e previne o surgimento

de sucessivas infestações (*cipermetrina*), em resultado do seu elevado poder residual. Os testes demonstram que a eficácia de Draker é superior a um mês, dependendo das condições em que for aplicado. Dose de aplicação 10-30 ml por litro de solução; 1 litro de solução é necessário para tratar a área de 25 m² dependendo da porosidade do material.

////// INSETICIDAS ////// INSETICIDAS BIOCIDAS VOADORES E RASTEJANTES

AQUA K-OTHRINE EW 20

Ref. 210487 (1L)

Registo: AV nº 1558S DGS

Composição: Deltametrina 2%

Descrição: Aqua K-Othrine é uma emulsão aquosa, que se utiliza no controlo de moscas e mosquitos prejudiciais à Saúde Pública e vetores de doença. Para o controlo de insetos rasteiros como baratas, recomenda-se a utilização de nebulizadores ou máquinas ULV para a obtenção de uma boa penetração nos refúgios, também pode ser aplicado por termonebulização.



K-OTHRINE FLOW SC 25

Ref. 211010 (1L)

Registo: AV nº 1596S DGS

Composição: Deltametrina 2,56% (p/p)

Descrição: Inseticida concentrado para aplicação e pulverização para o controlo de um amplo espectro de insetos voadores e rastejantes, entre os quais baratas, formigas, peixinhos de prata, piolhos de livros, escaravelhos, moscas, mosquitos, traças, vespas, etc. Efeito de choque e ação residual. Interior e exterior.



K- OTHRINE WG 250

Ref. 190592 (16X2,5gr)

Registo: AV nº 1441S DGS

Composição: Deltametrina 25% (p/p)

Descrição: K-Othrine® WG 250 é um inseticida na forma de grânulos dispersíveis em água contendo deltametrina fornecendo uma suspensão fina na água com atividade inseticida residual de largo espectro. Pode ser usado no controlo de insetos voadores e rastejantes em diversos locais no âmbito da Saúde Pública e/ou alimentar em edifício públicos, restaurantes, cafés, hotéis, refeitórios, armazéns (inclusive os da indústria alimentar), cinemas, casas de banho públicas, aviões, navios, etc.

Sem prazo de reentrada.



AQUAPY EW

Ref. 210488 (1L)

Registo: AV nº 1554S DGS

Composição: Emulsão óleo em água (EW) à base de 6% piretrinas + 15 % Butóxido de piperonilo

Descrição: AQUAPY® é um inseticida muito eficaz, de odor suave e não volátil. As substâncias ativas deste produto – mistura de piretrinas e butóxido de piperonilo –, conferem ao produto um alto poder inseticida, de manipulação fácil e segura para o utilizador. Este produto pode aplicar-se diluído em água ou tal qual, através de sistemas de nebulização ou ULV. Recomendado especialmente para o setor alimentar.





////// INSETICIDAS //// INSETICIDAS BIOCIDAS VOADORES E RASTEJANTES

ACTIBIOL FLOW

Ref. 213242 (500ml) e 213493 (1L)

Registo: AV nº 1398S DGS

Composição: Alfacipermetrina 5,5%

Descrição: Inseticida concentrado de base aquosa, para aplicação em todas as superfícies no controlo de insetos voadores e rastejantes. Efeito de choque e ação residual. Interior e exterior. É praticamente inodoro e não mancha.



FENDONA 6 SC

Ref. 120347 (500ml)

Registo: AV nº 1107S DGS

Composição: Alfacipermetrina 5,8%

Descrição: Inseticida concentrado de base aquosa, para aplicação em todas as superfícies no controlo de insetos voadores e rastejantes. Efeito de choque e ação residual. Interior e exterior. É praticamente inodoro e não mancha.



NOXI CYTROL 10/4

Ref. 214143 (500ml)

Registo: Acaricida comunicado à DGS

Composição: Cipermetrina 100gr/L (10% p/v), Butóxido de Piperonilo 40gr/L (4% p/v)

Descrição: Inseticida residual (acaricida) de largo espectro de ação. Para todas as superfícies. Pode ser utilizado nas instalações onde se preparam os alimentos.



DIPTRON EC

Ref. 213494 (500ml)

Registo: AV nº 1690S DGS)

Composição: Etofenprox 10%, Butóxido Piperonilo 20%

Descrição: Inseticida de tripla ação, altamente eficaz contra moscas, mosquitos, baratas, ácaros e pulgas. Largo espectro de ação larvicida (moscas e mosquitos) e extremamente eficaz contra percevejos. Altamente eficaz e persistente, mesmo com insetos resistentes a outros inseticidas com outras substâncias ativas.

INSETICIDAS BIOCIDAS

CRITÉRIOS NA ESCOLHA DE UM INSETICIDA

Nome Comercial	Formulação	Aplicação	Efeito Choque	Efeito Residual*
AQUAPY	Emulsão óleo em água	Pulverização ou nebulização	+++	12 horas "Em pulv."
NOXI CYTROL 10/4	Concentrado para emulsão Líquido	Pulverização superfícies lisas	+++	35 dias
DIPTRON EC	Concentrado para emulsão Líquido, concentrado microemulsionável	Pulverização superfícies lisas	+++	35 dias
ACTIBIOL FLOW	Suspensão concentrada Líquido	Pulverização em superfícies lisas	+++	30 dias
K-OTHRINE FLOW SC 25	Suspensão Concentrada Líquido, os cristais do PA moídos são suspensos numa solução aquosa	Pulverização superfícies lisas	+++	30 dias
K-OTHRINE WG 250	Grânulos dispersíveis Sólido, PA associado a grânulos, misturado com surfactante	Pulverização superfícies lisas e porosas	++	35 dias
DOBOL FUMIGADOR	Fumigador (FD)	Fumigação	+++	-
DRAKER	Concentrado microencapsulado de base aquosa	Pulverização superfícies lisase porosas	+++	60 dias

Legenda: PA - princípio ativo; +- mínimo efeito; ++++ - máximo efeito;

*os valores aqui mencionados são apenas indicativos e deverão ser apenas utilizados como auxílio na análise e escolha comparativa dos diferentes inseticidas. Os valores do efeito residual estão relacionados apenas com a aplicação por pulverização. Por nebulização, o efeito residual dos inseticidas é muito reduzido ou mesmo nulo.

MOSCAS E MOSQUITOS



FLY MATIC

Ref. 211175 (recarga 250ml) e 111884 (doseador)

Registo: AV nº 11735 DGS

Composição: Tetrametina 1,32%, extrato de Pelitre 3,2%. Butóxido de piperonilo 16,1%, excipiente de propelente 79,38%

Descrição: Inseticida eficaz contra moscas, mosquitos, vespas e outros insetos voadores. Efeito imediato e repelente. Especialmente concebido para utilizar em doseadores automáticos.

VECTOBAC 12 AS

Ref. 110513 (10Lt)

Registo: Comunicado à DGS

Composição: *Bacillus thuringiensis var israelensis*

Descrição: Suspensão aquosa. Larvicida para mosquitos.

Pode ser aplicado em equipamento aéreo ou de superfície.





////// INSETICIDAS //// MOSCAS, MOSQUITOS E LARVICIDAS

BIOCIDAS DE USO VETERINÁRIO //////////////////////////////////////



CIPER

Ref. 211000 (1L)

Composição: Cipermetrina (40:60) 100 mg

Registo: AIM 539/01/12NFVPT

Descrição: Solução para emulsão contendo 100 mg/ml de cipermetrina, para desinfestação de locais e alojamentos pecuários. Destina-se a controlar infestações por ácaros, moscas e piolhos. Usar em áreas bem ventiladas. Aplica-se por pulverização, após diluição de 10 ml de Ciper por litro de água.

MUSCID AMP 100 SG PARA MOSCAS

Ref. 140678

Registo: AV nº 330/00/18NBVPT

Composição: acetamipride 10,0% (p/p), Z-9 Tricosene 0,05% (p/p), excipiente açucarado.

Descrição: Inseticida da nova geração da família dos neonicotinoides. Atua por contacto e por ingestão sobre o sistema nervoso central das moscas. Devido à incorporação de um atraente o Z-9-tricosene, e a presença de atraentes alimentícios (sacarose e lactose), as moscas pousam para se alimentarem destes açúcares e morrem rapidamente.

Biocida de uso veterinário. Pode ser utilizado por Pulverização e por Pincelagem.



NEXA GRANULADO PARA MOSCAS

Ref. 160245 (200gr)

Registo: DGAV ACM nº 170/00/14 NBVPT – Muscid 5 G

Composição: acetamipride 5% (p/p), Z-9 Tricosene 0,1% (p/p) (atrativo sexual)

Descrição: Inseticida granulado da nova geração da família dos neonicotinoides. Atua por contacto e por ingestão sobre o sistema nervoso central das moscas. Duração até 2 meses de atratividade. Biocida de uso veterinário.



NEPOREX 2 SG

Ref. 110728 (5Kg)

Registo: AV nº 01/86 DGP

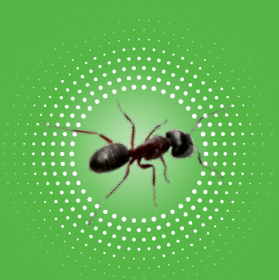
Composição: Ciromazina 2%

Descrição: Grânulos solúveis em água. Regulador de crescimento para controlo de larvas de moscas em estábulos, aviários e suiniculturas. Aplicação em seco, diluído para pulverização ou através do sistema de rega.

Biocida de uso veterinário.



////// INSETICIDAS ////// INSETICIDAS BIOCIDAS RASTEJANTES



MAXFORCE QUANTUM

Ref. 210479 (4X30gr)

Registo: AV nº 1562S DGS

Composição: Imidaclopride 2,15%

Descrição: Gel inseticida para formigas. Especialmente eficaz para formigas Faraó e formigas pretas, controla também formigas fantasmas e formigas argentinas.



MAXFORCE PRIME

Ref. 190550 (4X30gr)

Registo: AV nº 1457S DGS

Composição: Imidaclopride 2,15% (p/p)

Descrição: Gel inseticida para baratas com grande efeito choque. Contém alimentos que são particularmente atrativos para as baratas. Com excelente adesão.



PREMISE GEL

Ref. 140582(4x30gr)

Registo: AV nº 1152S DGS

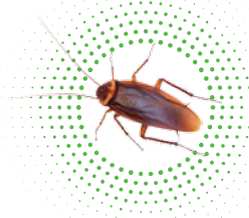
Composição: Imidaclopride 2,15% (p/p)

Descrição: Gel inseticida, com atrativos para baratas com efeito de manutenção / prevenção. Devido à sua formulação única suporta altas temperaturas, não mancha e não é oleoso.





////// INSETICIDAS ////// INSETICIDAS BIOCIDAS RASTEJANTES



ADVION GEL

Ref. 21447 (4x30gr)

Registo: PT/DGS ARMPB-23/2017

Composição: Indoxacarbe 0,6%

Descrição: Isco em gel para controlo de baratas, *Blattella germanica* e *Periplaneta americana*. Apresenta um efeito de longa duração.



DIPTRON GEL

Ref. 214493 (4x30gr)

Registo: PT/DGS ARMPB-23/2017

Composição: Dinotefurano 2% (p/p)

Descrição: Isco em gel para controlo de baratas. Ação ultra rápida, com efeito de cascata, conseguindo erradicar toda a colónia, apresenta um efeito de longa duração. Ótima palatabilidade, ótima estabilidade.



////// CONTROLO DE TÉRMITAS

TERMIGARD SYSTEMS



As Térmitas no seu percurso errático infestam edificios urbanos, danificando todo tipo de materiais de base celulósica, causando graves danos nos elementos estruturais de madeira dos edificios, debilitando os elementos de suporte e pondo-os em risco de segurança.

New TERMIGARD é um método alternativo aos tratamentos químicos tradicionais.



TERMIGARD ESTAÇÕES DE SOLO

Ref. 140673

Descrição: As Estações de solo foram desenhadas para facilitar o acesso da termite ao atrativo. O seu desenho ergonómico simplifica a sua operação e manutenção. A estação de solo inclui o suporte de isco, cilindro de madeira e chave. Estes materiais também podem ser vendidos em separado. Suporte de isco (ref. 140661), cilindro de madeira (ref. 140674) e chave plástica (ref. 140675).

TERMIGARD CAIXA DE PAREDE

Ref. 140665

Descrição: As estações, podem ser instaladas em qualquer superfície onde se detecte atividade das térmitas.





////// CONTROLO DE TÉRMITAS //// TERMIGARD SYSTEMS



TERMIGARD PLUS ISCO EM PÓ

Ref. 111236 (50 g)

Registo: AV 1680S DGS

Composição: 0,25% Diflubenzurão

Descrição: Grânulos de celulose impregnada. Para utilização nas estações de solo ou nas caixas de parede. Enche-se na sua totalidade, o porta atrativo com o substrato biocida.

TERMIGARD TAMPA PARA BETÃO

Ref. 140670 (tampa) e 140672 (parafusos e chave alta segurança)

Descrição: Em instalações de solo de betão a tampa plastificada será substituída por outra de aço cromado com junta de goma e fecho de segurança, garantindo a sua estanqueidade.



////// TRATAMENTO DE MADEIRAS



JC-CTPI-3

Ref. 213309 (25 L)

Registo: APV n° 85/DGAV

Composição: Cipermetrina 0,175%, Propiconazol 0,3%, Tebuconazol 0,3%, IPBC 0,3%

Descrição: Produto líquido destinado ao tratamento preventivo e curativo da madeira. Inseticida e fungicida para tratamento contra todo o tipo de insetos e fungos xilófagos. Cumpre todos os ensaios de eficácia para Hylotrupes, Lyctus, Anobium, Térmitas e Fungos Basidiomicétos. O produto pode ser aplicado por pincelagem, injeção, pulverização ou imersão prolongada.

XYLOFENR SOR 40

Ref. 120574 (5L), 120560 (25L) e 140828 (200L)

Registo: APV n° 41/DGADR

Composição: Propiconazol 0,15%, Tebuconazole 0,05%, IPBC 0,05% e Cipermetrina 0,07%

Descrição: É um produto de preservação, destinado ao tratamento preventivo e curativo de todas as madeiras de construção e mobiliário. É um produto com ação inseticida, fungicida e termiticida, podendo ser aplicado por pulverização, pincelagem, ou injeção nas madeiras atacadas, tanto em exterior como interior. Produto pronto a utilizar.



////// ESPAÇOS VERDES

YNJECT

É um inovador dispositivo de aplicação para tratamentos em árvores e palmeiras, composto por um conector e uma garrafa pressurizada. Contém uma solução fertilizante, à qual se pode juntar a dose necessária de um produto fitossanitário para injeção ao tronco da árvore e/ou palmeira.

Indicações: Insetos minadores, pulgão, processionária do pinheiro, mosca branca, cochonilha, escaravelho da palmeira...



YNJECT PROFISSIONAL

Ref. 213273 (Profissional 200ml) e 213275 (Inbag 200 ml)

Composição: Garrafa pressurizada com solução nutritiva

Descrição: Dispositivo de Injeção ao tronco para tratamento de árvores e palmeiras.

YNJECT MINI

Ref. 213274 (Profissional 25ml) e 213276 (Inbag 25 ml)

Composição: Garrafa pressurizada com solução nutritiva

Descrição: Dispositivo de Injeção ao tronco para tratamento de resinosas (pinheiros).



ORGANISMO VISADO		INSETICIDA RECOMENDADO A APLICAR COM YNJECT SYSTEMS
Escaravelho da Palmeira	Curculionídeo <i>Rhyncophoros ferrugineus</i>	VERTIMEC 018 EC (Abamectina18g/l) 20-80 ml p.c/planta (0,36-1,44 g s.a./planta)
Processionária do Pinheiro	Processionária <i>Thaumetopoea pityocampa</i>	VERTIMEC 018 EC (Abamectina18g/l) 1-2 ml p.c/10 cm de diâmetro do tronco da planta. (0,018-0,036- g de s.a./10 cm de diâmetro do tronco da planta)

As precauções toxicológicas e ambientais são as constantes no rótulo do produto e aplicáveis ao uso mencionado no rótulo.



////// ESPAÇOS VERDES //// ARMADILHAS E FEROMONAS



ARMADILHA MOTHCATCHER

Ref. 213376

Descrição: Armadilha com base transparente para traça prod. Armazenados e processionária.



ARMADILHA DELTA KIT

Ref. 213162

Descrição: Armadilha de plástico para exterior em delta, com suporte e 2 telas colantes.



ARMADILHA PARA TRAÇA DA ROUPA (KIT)

Ref. 211412

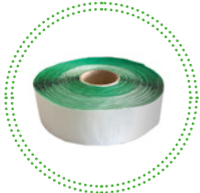
Descrição: Armadilha delta em cartão + feromona *Tineola bisselliella*.
Duração: 12 semanas



KB BANDA ADESIVA NATUREN PARA TRONCOS

Ref. 160311

Descrição: Banda adesiva para tronco de pinheiro 3m.



BOLTAK PROFISSIONAL

Ref. 213015

Descrição: Banda adesiva para tronco de pinheiro 100m.



FEROMONA PROCESSIONÁRIA PINHEIRO

Ref. 211645

Descrição: Feromona para *Thaumetopoea pityocampa*. **Duração:** 6 semanas.



FEROMONA ESCARAVELHO DA PALMEIRA

Ref. 211645

Descrição: Feromona para *Rhynchophorus ferrugineus*. **Duração:** 8 semanas.



ARMADILHA PARA ESCARAVELHO DA PALMEIRA (AZUL RUGOSO)

Ref. 211671

Descrição: B-Bucket Balde, armadilha para escaravelho da palmeira, azul.



ARMADILHA PARA ESCARAVELHO DA PALMEIRA (AMARELO LISO)

Ref. 211857)

Descrição: B-Bucket Balde, armadilha para escaravelho da palmeira, amarelo.

Feromonas e armadilhas disponíveis para outras pragas: **urbanas, agrícolas e florestais.**

ARMADILHAS UV



ARMADILHA ULTRA TRAP 30

Ref. 210406

Descrição: Em aço inoxidável, para suspensão no teto

Dimensões: 65x17x35cm. | **Área de cobertura:** 120m²

Lâmpadas: Compactos 2x15W.



ARMADILHA PRO T-TOP 20

Ref. 213111

Descrição: Armadilha para a mesa ou parede

Dimensões: 16,3x12,5x26,4cm **Área de cobertura:** 30m²

Peso: 1,35Kg. | Base inoxidável frontal

Cor standard: Branco

Lâmpadas: 1x20W

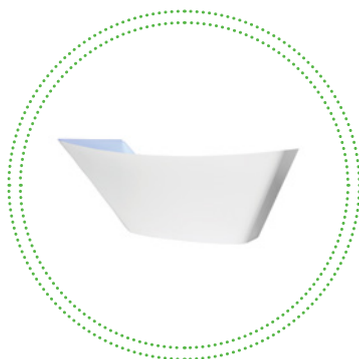
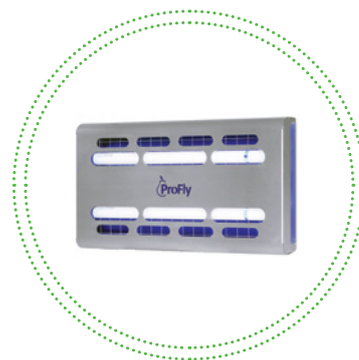
ARMADILHA PRO MURAL 2X15

Ref. 211998

Descrição: Em aço inoxidável, para suspensão na parede.

Dimensões: 65x17x35cm **Área de cobertura:** 120m²

Lâmpadas: Compactos 2x15W.



ARMADILHA PRO APLIQ 20

Ref. 213124

Descrição: Armadilha metálica de parede.

Dimensões: 4x17,2x20,5cm **Área de cobertura:** 40m²

Lâmpadas: Compactos 1x20W

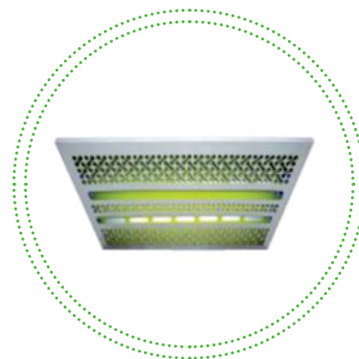
ARMADILHA ULTRA TRAP 40

Ref. 210407

Descrição: Armadilha para suspensão no teto.

Dimensões: 65,0x17,8x35,2cm **Área de cobertura:** 120m²

Lâmpadas: 2x20W





////// ARMADILHAS UV

ARMADILHA PRO TECTO 2X15

Ref. 213062

Descrição: Armadilha em aço inoxidável, para suspensão no teto.

Dimensões: 16,3x12,5x26,4cm

Área de cobertura: 120m²

Lâmpadas: 2x15W



ARMADILHA UV PRO-T DT80

Ref. 140708

Descrição: Armadilha em aço inoxidável, para suspensão no teto, ou na parede. Recomendada para a área industrial

Dimensões: 63,2x26,8x12,8cm **Área de cobertura:** 240m²

Lâmpadas: 2x36W

ARMADILHA UV GP 15

Ref. 190265

Descrição: Armadilha de parede.

Dimensões: 20,5x35,0x9,2cm

Área de cobertura: 30m²

Lâmpadas: 1x15W



ARMADILHA UV GP 30

Ref. 190266

Descrição: Armadilha de parede. **Dimensões:** 20,5x50,5x9,2cm

Área de cobertura: 60m²

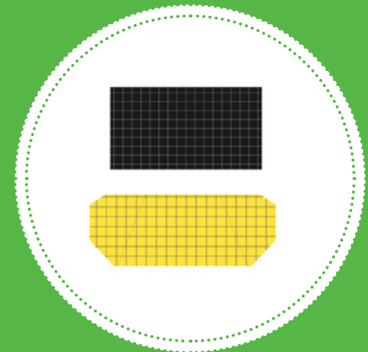
Lâmpadas: 1x30W

PLACAS ADESIVAS COLANTES

Ref. Várias

Descrição: Placas adesivas de diversos tamanhos, para armadilhas UV. Placas compatíveis com modelos UltraTrap, Itrap, Chamaleon, Flytrap, Luralite e outros.

Disponível em 1 ou 2 faces colantes.



LÂMPADAS UV

Ref. Várias

Descrição: Lâmpadas UV para utilização e substituição nos diferentes tipos de armadilhas UV.

Potência: 15, 18 e 20W

////// PULVERIZADORES



PULVERIZADOR MESTO INOX PLUS

Ref. 140425 (5L) e 190973 (10L)

Descrição: Pulverizador em aço inoxidável. Altamente resistente e duradouro. Mangueira em espiral com 2,5m. Regulador de pressão. Estável e fácil de transportar. Carro para transporte.

Capacidades: 5/10L



PULVERIZADOR IK

Ref. 111438 (1,5L) / 111689 (6L) / 111690 (10L)

Descrição: Pulverizadores de mão e dorso, em plástico muito resistente a produtos químicos

Capacidades: 1,5/ 4 / 10L.

PULVERIZADOR IK 12 e 12 BS

Ref. 130809 (8L) e 130905 (12L)

Descrição: Pulverizadores de costas, em plástico muito resistente a produtos químicos. Com regulador de pressão.

Capacidades: 8L e 12L



LANÇA TELESCÓPICA

Ref. 210928 (5,4m) e 210928 (3,2m)

Descrição: Lança para pulverizadores IK (Matabi) extensível.



PISTOLA APLICAÇÃO DE GEL

Ref. 110984 (plástico), 130913 (B&G) e 210403 (aço inox)

Descrição: Pistolas em plástico ou em metal para dosificação e aplicação dos inseticidas em gel.

NEBULIZADORES

B&G NEBULIZADOR A FRIO

Ref. 140353

Descrição: Nebulizador elétrico para aplicação de inseticidas e desinfetantes a frio. Mangueira de saída flexível.



THERMO FOGGER

Ref. 130964

Descrição: Nebulizador elétrico para aplicação de inseticidas e desinfetantes a quente. Tubo de resistência elétrica removível. Depósito de alumínio com capacidade de 3L.



SWINGFOG SN 50

Ref. 111007

Descrição: Termonebulizador portátil a gasolina para aplicação de inseticidas, fungicidas ou desinfetantes líquidos de base aquosa (nevoeiro) ou base oleosa (fumo denso).

Capacidades: 12L.



FONTAN STARLET

Ref. 214510

Descrição: A névoa de aerossol produzida pela máquina de nevoeiro frio Fontan® garante uma excelente eficiência e profundidade de penetração. A distribuição e a cobertura ótimas são alcançadas com um rendimento mínimo. A aplicação económica de compostos químicos por meio da tecnologia moderna da máquina, portanto, atende não só aos objetivos económicos, mas também aos ambientais.



PORTASTAR

Os dispositivos são usados para processar preparações químicas prontas ou combinações com um transportador para uma névoa fina de aerossol.



PROPILENOGLICOL

Ref. 213266

Descrição: Solvente para inseticidas e outros produtos para aplicação em termonebulização. Líquido claro, incolor e completamente miscível em água.



Dispomos, por encomenda de todo o tipo de acessórios e peças de substituição para as diferentes marcas e modelos de pulverizadores e nebulizadores indicados.

////// RODENTICIDAS



GENERATION BLOCOS

Ref. 211142 (balde 7Kg)

Registo: PT/DGS ARMPB – 007/2013

Composição: Difetialona 0,0025%

Descrição: Isco em blocos 20 g muito resistentes e apetecíveis. Raticida de efeito muito rápido e eficaz. Elevado efeito de choque. Uso interior e exterior em redor de edifícios.



GENERATION CEREAL

Ref. 210941 (6 Kg) / 110106 (TPERF 15Kg)

Registo: PT/DGS ARMPB – 008/2012 110106 (TPERF 15Kg)

Composição: Difetialona 0,0025%

Descrição: Isco em cereal integral (avulso e saquetas) muito apetecível. Seleção rigorosa de cereais, combinada com a tecnologia de impregnação turbo que lhe confere excelente palatabilidade, efeito muito rápido e eficaz. Revestimento e uma impregnação homogénea sem pó nem germinação. Uso interior e exterior em redor de edifícios.



GENERATION PASTA

Ref. 211571 / 110756 (Balde 5Kg e 15Kg)

Registo: PT/DGS ARMPB – 004/2012

Composição: Difetialona 0,0025%

Descrição: Isco em pastilhas muito apetecíveis. Raticida de efeito muito rápido e eficaz. Elevado efeito de choque, uma única toma é suficiente para atingir a dose letal. Uso interior e exterior em redor de edifícios.



MURIBROM CEREAL SAQUETAS

Ref. 210122 (10Kg)

Registo: PT/DGS ARMPB – 12/2015

Composição: Bromadiolona 0,005%

Descrição: Isco em cereal (avulso e saquetas) muito apetecível. Atua em ratos resistente às Cumarinas e à Warfarina. Raticida de efeito muito rápido e eficaz, provoca a morte, com uma única ingestão. Uso interior.



RATONEX LÍQUIDO

Ref. 100146 (250ml)

Registo: PT/DGS ARMPB-mac-58/2018

Composição: Difenacume 0,005%

Descrição: Rodenticida líquido extremamente eficaz para utilização em locais quentes e secos, como armazéns de cereais e outros alimentos. Uso interior.





////// RODENTICIDAS

RACUMIN FOAM (ESPUMA)

Ref. 211964 (500ml)

Registo: PT/DGS ARMPB-rnl-17/2018

Composição: Cumatretalil 0,4%

Descrição: Rodenticida em espuma expansível, atrativa, para utilização em locais de passagem de ratos e ratas de modo a contaminar o seu pelo. O produto deve ser aplicado em fendas e orifícios, onde seja detectado a presença de roedores. Uso interior.



VEBITOX DIFE PASTA 10

Ref. 210990 (Balde 10Kg)

Registo: PT/DGS ARMPB-rnl-82/2018

Composição: Difenacume 0,005%

Descrição: Isco em pastilhas de 10gr muito apetecíveis. Elevado efeito de choque. Uso interior e exterior em redor de edifícios.

VEBITOX FACUM BLOCOS PARAFINADOS 10gr

Ref. 110386 (10Kg)

Registo: PT/DGS ARMPB-rnl-32/2018

Composição: Brodifacume 0,005%

Descrição: Rodenticida em blocos de 8 e 20gr parafinados com elevada resistência em ambientes húmidos. Uso interior e exterior em redor de edifícios.



VEBITOX FACUM BLOCOS PARAFINADOS 20gr

Ref. 130940 (10Kg)

Registo: PT/DGS ARMPB-rnl-32/2018

Composição: Brodifacume 0,005%

Descrição: Rodenticida em blocos de 8 e 20gr parafinados com elevada resistência em ambientes húmidos. Uso interior e exterior em redor de edifícios.

VEBITOX FACUM PASTA

Ref. 110026 / 211141 (5 e 20Kg)

Registo: PT/DGS ARMPB-18/2016

Composição: Brodifacume 0,005%

Descrição: Isco em pastilhas de 12gr muito atrativas para controlo de ratinhos pequenos. Uso interior, exterior em redor de edifícios, esgotos e aterros.



////// RODENTICIDAS

VEBITOX PASTA 10

Ref. 111570(Balde 10Kg) , 170815 (5Kg) e 100150 (1,5 Kg)

Registo: PT/DGS ARMPB-rnl-79/2018

Composição: Bromadiolona 0,005%

Descrição: Isco em pastilhas de 12gr muito atrativas para o controlo de ratos e ratazanas. Uso interior e exterior em redor de edificios e áreas abertas.



TALON

Ref. 111390 (10Kg)

Registo: PT/DGS ARMPB-rnl-21/2018

Composição: 0,005% (p/p) de brodifacume

Descrição: Rodenticida em isco na forma de blocos de 20g, pronto a aplicar. É um potente rodenticida pertencente à nova geração de anticoagulantes de dose única. Uso interior, exterior em redor de edificios e esgotos.

TALON SOFT

Ref. 214466 (300g)

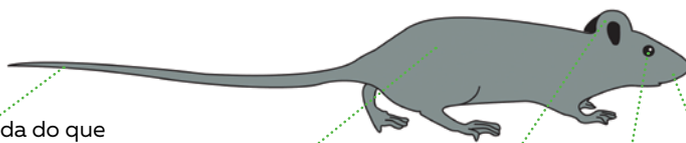
Registo: PT/DGS ARMPB-rnl21/2019

Composição: 0,005% (p/p) de brodifacume

Descrição: Pasta rodenticida de ingestão única; Ideal para utilização em áreas de difícil acesso. Uso interior e exterior em redor de edificios.



RATAZANA PRETA
Rattus rattus



Mais comprida do que o corpo e cabeça juntos

Leve, ágil

Grandes

Afunilado

CAUDA

CORPO

ORELHAS

OLHOS

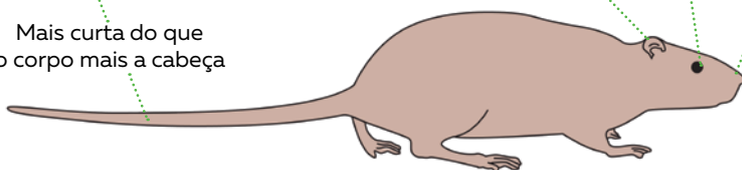
NARIZ

Pesado, tosco

Pequenas

Espesso

Mais curta do que o corpo mais a cabeça



RATAZANA DOS ESGOTOS
Rattus norvegicus

RATO JOVEM



Compridas

Grande

PATAS

CABEÇA

Pequenas

Pequena



RATINHO
Rattus norvegicus
Mus musculus



///// ESTAÇÕES RATEIRAS E ARMADILHAS



ARMADILHA CAPTURA MÚLTIPLA

Ref. 210189 (plástico) / 170952 (metal)

Descrição: Caixas em plástico ou metal para a captura de insetos rastejantes e roedores. Telas de cola à parte. **Dimensões:** 27x17x5cm



CAIXA ISCO CARTOLINA

Ref. 170720 / 120277

Descrição: Caixas em cartolina para colocação de isco.

Dimensões: 24x10x10cm e 12x5x5cm



GLUE TRAPER BOX

Ref. 170583

Descrição: Caixa em plástico resistente para a colocação de telas de cola do tipo G1. **Dimensões:** 7x14x5cm



ESTAÇÃO RATEIRA CORAL

Ref. 211485

Descrição: Caixa em plástico resistente, chave de segurança. De abertura lateral. **Dimensões:** 22x13x8cm



ESTAÇÃO RATEIRA PETIT

Ref. 111894

Descrição: Caixa em plástico resistente com chave de segurança. De abertura lateral. **Dimensões:** 13x4x4cm



ESTAÇÃO RATEIRA BETA

Ref. 111708

Descrição: Caixa em plástico resistente com chave de segurança. **Dimensões:** 23x19x10cm



ESTAÇÃO RATEIRA ALFA

Ref. 140800

Descrição: Caixa em plástico resistente, com chave de segurança. **Dimensões:** 24x11x10cm



ARMADILHA INSECTO MONITOR

Ref. 210106

Descrição: Caixa plástica preta para monitorização de insetos rastejantes. **Dimensões:** 11x9x2cm

///// ESTAÇÕES RATEIRAS E ARMADILHAS



ESTAÇÃO RATEIRA BORA

Ref. 111709

Descrição: Caixa em plástico resistente, com chave de segurança.

Dimensões: 33x25x15cm



ESTAÇÃO RATEIRA BRAVO

Ref. 190173 (preta) e 190732 (verde)

Descrição: Caixa em plástico resistente, com dupla chave de segurança.

Dimensões: 22,5x19x10cm **Peso:** 140gr



ESTAÇÃO RATEIRA METÁLICA ALTA SEGURANÇA

Ref. 212095

Descrição: Caixa metálica

Dimensões: 32,5x25x15cm **Peso:** 1,5Kg



RATOEIRA SNAP MOLA

Ref. 210212 (mola pequena) e 140695 (mola grande)

Descrição: Ratoeira de mola em plástico e metal resistentes.

Dimensões: Pequena e grande



ESTAÇÃO RATEIRA APOLLO

Ref. 110171

Descrição: Caixa em plástico resistente, com 4 arames para colocação do isco na vertical e 1 arame para colocação do isco na horizontal.
Telas G3 335x200x120mm



TELAS DE COLA G1 / G2 / G3

Ref. 210287, 210131 e 2100983

Descrição: Telas em plástico com cola muito forte para captura de roedores e insetos. **Dimensões:** 13/17/26 x 6/13/13cm



NEXA COLA

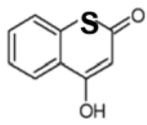
Ref. 210742

Descrição: Tubo de cola para aplicação em todo o tipo de superfícies para a captura de roedores e insetos rastejantes.



CRITÉRIOS PARA A ESCOLHA DE UM RODENTICIDA

A escolha de um rodenticida deve ser feita relativamente ao princípio ativo e ao tipo de isco a utilizar. O primeiro é escolhido consoante a espécie alvo a combater e o nível de infestação. O tipo de isco a utilizar deve ser escolhido em função do local em que é utilizado e as condições de temperatura e humidade.



Escolher o princípio ativo

**Rato preto
Rato do campo
Ratazana**

Infestação forte:
Difetialona

Manutenção:
Bromadiolona/
Difenacume

**Ratinho
pequeno**

Infestação forte:
Difetialona

Manutenção:
Brodifacume



Escolher o tipo de isco

Interior

Tempo fresco:
Pasta / Espuma

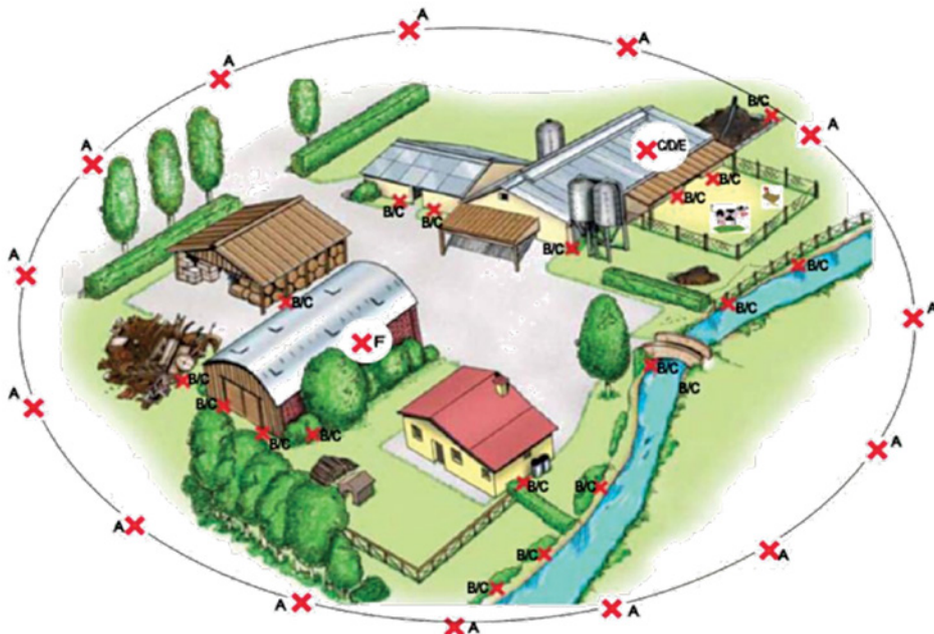
Tempo seco:
Líquido / Espuma

Exterior

Com humidade:
Blocos

Locais secos:
Pasta / Cereal

EXEMPLO DO CONTROLO DE ROEDORES NUMA EXPLORAÇÃO AGROPECUÁRIA



A - Cereal	
B - Parafinado	
C - Pellet	
D - Pasta	
E - Espuma	
F - Líquido	

////// OUTRAS PRAGAS

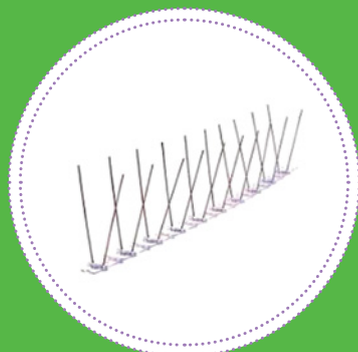


NEXA REPELENTE COBRAS / ESCORPIÕES

Ref. 211436 e 211435 (1L/Kg)

Descrição: Repelente granulado à base de óleos vegetais com ação por 15 dias, para criar barreiras ao aparecimento de cobras e escorpiões.

Dimensões:



SISTEMA DE ESPIGÕES M311 XL 0,5M PARA PASSÁROS

Ref. 211711

Descrição: Estrutura de base plástica e bicos metálicos para afastar pássaros.

////// DESINFETANTES



BIODET

Ref. 213021 (5L)

Descrição: Detergente, desinfetante, bactericida e fungicida.

Composição: Tensioativos não iónicos e catiónicos: inferior a 5%. Cloreto de didecilmetilamónio



GERMOSAN NOR BP1

Ref. 213414 (5L)

Descrição: Desinfetante contra bactérias e fungos, garantindo a desinfeção das superfícies. Especialmente concebido para a limpeza e desinfeção de superfícies e equipamentos na indústria agro-alimentar.. Cumpre com a norma UNE-EN 13697 em condições limpas. Desinfetantes químicos e anti-sépticos.

Biocida de Uso Veterinário.

Composição: Cloreto de didecildimetilamónio 4,5%. Excipientes e solventes q.b.p. 100% (p/p)

GERMOSAN NOR FORTE DESCARGA TOTAL

Ref. 213415 (150ml)

Descrição: Desinfetante de superfícies por via aérea em descarga total indicado para a desinfeção profunda de todo o tipo de instalações. Especialmente indicado para zonas com alto risco de infeção. Fácil de aplicar, excelente poder de difusão expande-se rapidamente e chega aos locais mas inacessíveis

Biocida de Uso Veterinário.

Composição: Cloreto de didecildimetilamónio 4,5%. Excipientes e solventes q.b.p. 100% (p/p)



/////// MATERIAL DE PROTEÇÃO



KIT DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Ref. 110081

Descrição: Inclui fato de proteção tipo Tyvec, luvas de nitrilo, máscara com válvula de segurança para produtos químicos e óculos de proteção.

FATO DE PROTEÇÃO SULF-APF

Ref. Várias

Descrição: Fato certificado de proteção produtos químicos, com calças + casaco em algodão poliéster. Confortável e resistente à lavagem.



MÁSCARA INTEGRAL 3 M

Ref. Várias

Descrição: Máscara inteira, com viseira e com filtros vendidos em separado, para proteção contra vapores orgânicos, inorgânicos, gases ácidos e amoníaco. Não inclui filtros.

MÁSCARA 3 M

Ref. Várias

Descrição: Meia máscara com filtros vendidos em separado, para proteção contra vapores orgânicos, inorgânicos, gases ácidos e amoníaco. Não inclui filtros.



LUVAS NITRILIO

Ref. Várias

Descrição: Luvas de nitrilo para proteção dos produtos químicos.



Grupo:



AMBIÇÃO | GRUPO | RIGOR | INOVAÇÃO | LEALDADE



LISCAMPO



SEDE e LOJA - LISBOA

Rua Jorge Álvares, 3 B
1400-227 Lisboa
Tel: (+351) 21 347 12 71
Fax: (+351) 21 347 81 70
info.lisboa@novagrill.com

ARMAZÉM e LOJA - TORRES VEDRAS

Casal da Carrasquinha, Palhagueiras
2560-044 A-dos-Cunhados
Tel: (+351) 261 980 250
Fax: (+351) 261 980 258
info.torres@novagrill.com

LOJA - ARRUDA DOS VINHOS

Edifício Agrocamprest
Rua Engº Francisco Borges N.º 2
2630-178 Arruda dos Vinhos
Tel: 263 974 613/4/5
balcao.arruda@novagrill.com

FLORACAMPO



SEDE - VILA DO CONDE

Zona industrial de Árvore, rua E,
Armazém 17 A2
4480-055 Vila do Conde
Tel: +351 252 637 244
Fax: +351 252 637 243
info.floracampo@novagrill.com



CAAL

SEDE e LOJA - FARO

E.N. 125, Sítio dos Virgílios, Salgados
8005-540 Faro
Tel: +351 289 829 064
Fax: +351 289 804 764
info.faro@novagrill.com

LOJA e ARMAZÉM - ALGOZ

Centro da Vila, Rua S. Jose N.º 1
8365-063 Algoz
Tel: +351 282 574 371
Fax: +351 282 574 717
info.algoz@novagrill.com