

CERTIFICADO DE GARANTIA E APLICAÇÃO
SERVIÇO EXECUTADO: Desinsetização (Dedetização) Comercial

Razão Social: ABIS - ALIANÇA BRASILEIRA PELA INCLUSÃO SOCIAL

Ordem de Serviço: 55/2026

Nome Fantasia: ABIS - ALIANÇA BRASILEIRA PELA INCLUSÃO SOCIAL

Proposta: Guarulhos nº 33/2026 / Rev. 0

CNPJ/CPF: 07.082.943/0002-30

Endereço: Rua Crateus, 272 - Jardim Presidente Dutra - Guarulhos / SP - CEP 07173-080

Certificamos que o ambiente acima mencionado foi DESINSETIZADO pela Pinheiro Ambiental, sob responsabilidade do Engenheiro Químico Fabiano Pinheiro, o qual determinou o emprego das seguintes substâncias devidamente registradas e apropriadas a esse tipo de tratamento:

PRODUTOS UTILIZADOS

Classe Química	Princípio Ativo	Fórmula Química	Diluição	Taxa de Aplicação	Registro Ministério Saúde/Agricultura
Organofosforado	Dicloróvos (DDVP)	C4H7Cl2O4P	50 mL / 10 litros	50 mL / 200 m ²	3.0425.0127.001-0
CUMARÍNICO	Brodifacoum	3-[3-(4?-bromobiphenyl-4-yl)- 1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	Não aplicável (produto em grão)	2 a 7 sachês de 25 g	3.4819.0006
Neonicotinóide e Piretróide.	Thiametoxam e Lambda-Cialotrina	Thimatoxam: 3-(2-chloro-1,3-thiazol-5-ylmethyl)-5-methyl-1,3,5-oxadiazinan-4-ylidene(nitro)amine Lambda-Cialotrina: Reaction product comprising equal quantities of (R)-?-cyano-3-phenoxybenzyl (1 S, 3 S) - 3 - [(Z) - 2 - c h l o r o - 3 , 3 , 3 - t r	20-30ml/10litros	20-30ml/200m ²	3.4819.0034

INFORMAÇÕES DOS PRODUTOS UTILIZADOS

Princípio Ativo	Quantidade	Diluição	Diluyente	Lote	Validade dos Produto
Dicloróvos (DDVP)	50	10	água	008/24	22/05/2026
Brodifacoum	50	GR		003-1500	30/04/2026
Thiametoxam e Lambda-Cialotrina	25	10	água	001-25-21001	31/01/2027

PRECAUÇÕES APÓS A DESINSETIZAÇÃO:

- Não devem permanecer no local, pessoas sem a devida proteção por, no mínimo, 4 horas após a aplicação dos produtos;
- Não devem estar expostos alimentos e produtos perecíveis;
- Pessoas com problemas respiratórios ou cardíacos e animais domésticos deverão retornar ao local somente após 12 horas da aplicação dos produtos;
- Após 12 horas, o local deverá ser arejado por, no mínimo, 3 horas;
- Utensílios de cozinha devem ser lavados;
- Se algum inseto entrar em local dedetizado poderá sobreviver por até 08 horas;
- Após a dedetização, é possível o aparecimento de insetos por um período de até 20 dias.

Obs.: Caso haja alguma ingestão ou absorção acidental, siga as instruções abaixo:

Classe Química	Antídoto	Primeiros Socorros	Sintomas	Ação Tóxica
Organofosforado	Atropina, oxiomas, tratamento sintomático	INGESTÃO: No caso de ingestão não provoque vômito, procure o médico levando a embalagem ou rótulo do produto; OLHOS: No caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância e procure o médico levando a embalagem ou rótulo do produto; PELE: No caso de contato com a pele, lave-a com água e sabão em abundância e procure o médico levando a embalagem ou o rótulo do produto; INALAÇÃO: No caso de inalação do produto procure local arejado e vá ao médico levando a embalagem ou rótulo do produto. Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado. Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou o Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto	Fraquesa, dor de cabeça, distúrbios respiratórios, náuseas, diarreias, dor abdominal, redução de visão, salivação abundante, lacrimejamento, palidez e sudorese.	O inseticida liga-se ao centro esterásica acetilcolinesterase, impossibilitando-a de exercer a função de hidrólise do neurotransmissor acetilcolina
CUMARÍNICO	Vitamina K1 injetável e tratamento sintomático.	Inalação: Remova a vítima para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração. Os efeitos por inalação podem não ser imediatos. Contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico. Contato com a pele: Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Enxágue a pele com água em abundância ou tome uma ducha. Os efeitos por contato com a pele podem não ser imediatos. Contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico. Contato com os olhos: Lave imediatamente os olhos com quantidade suficiente de água, mantendo as pálpebras abertas, durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil e enxague novamente. Consulte um médico. Ingestão: Não induza o vômito. Nunca forneça algo por via oral a uma pessoa inconsciente. Lave a boca da vítima com água em abundância. Os efeitos por via oral podem não ser imediatos. Contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.	Se necessário, o tratamento sintomático deve compreender, sobretudo, medidas de suporte como correção de distúrbios hidroeletrólíticos, metabólicos, além de assistência respiratória. Em caso de contato com a pele não fricione o local atingido	Produto não classificado como tóxico agudo por via dérmica. Nocivo se ingerido. Fatal se inalado.
Neonicotinóide e Piretróide.	Anti-histamínicos e Tratamento sintomático.	- Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicação ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou rótulo do produto. - Em caso de contato direto com o produto, lavar a parte atingida com água em abundância e sabão. - Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água corrente em abundância. - Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado.	Provoca lesões oculares graves com queimadura, lacrimejamento e dor. Pode provocar reações alérgicas na pele com prurido e dermatite. Provoca irritação à pele com vermelhidão, dor e ressecamento. Nocivo se inalado. Nocivo se ingerido.	



Responsável Técnico
Fabiano Pinheiro
Engenheiro Químico
CRQ 04362807 - 4ª região

DATA DA EXECUÇÃO: 24/04/2026

DATA DE VALIDADE: 24/10/2026