

COMUNICADO DEPEC 8/2025

Senhores Permissionários, Concessionários e Autorizatórios do ETSP,

Assunto: **Comunicados DEPEC 04 e 05.**

Vimos reiterar os comunicados em questão datados em 08 e 14 de abril de 2025, respectivamente, com relação a desratização dos pavilhões.

Essa providência é muito importante e muitas vezes passa despercebida, sendo lembrada quando há evidências da ação dos roedores nas mercadorias expostas.

A CEAGESP preocupada nesse combate, executa com recorrência a desratização na parte externa dos pavilhões, com atenção à bueiros e outros locais onde há trânsito desses roedores. Situação comprovada conforme anexo.

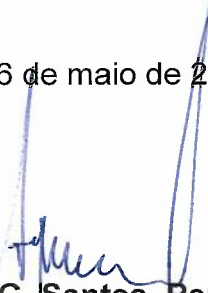
De qualquer forma podemos citar a norma de nº NG-006, de 13/08/2022, que determina:

“2.5.4.2 . Das infrações médias – item 3: - não lavar, desinsetizar e desratizar internamente a área de comercialização de acordo com a frequência estabelecida na legislação vigente.”

Então os Fiscais em visita aos pavilhões, poderão solicitar o atestado de desratização, os casos omissos sofrerão a penalização prevista na norma em questão.

Contamos com a colaboração de todos.

São Paulo, 26 de maio de 2025.


Mauricio A. G. Santos Pereira
Gerente do DEPEC

Departamento de Entrepósito da Capital



Biovetor Serviços Ltda EPP

Biovetor Solução em Controle de Pragas
Telefone: (11) 2099-1827 /2283-6786 | Email: nilson@biovetor.com.br
Rua José Maria Gonzáles, 122 - São Paulo/SP
CEVS Nº 355030890-812-000206-1-3

Laudo Técnico
Nº 41719
R\$ 700,00 em 1x com Boleto
Documento Não Fiscal
NFS-e Vinculada: 21169
Via Funcionário

Nome Fantasia: CEAGESP (PORTAO 4) | Razão Social: CEAGESP-COMPANHIA DE ENTREPOSTOS E ARMAZENS GERAIS DE SAO PAULO | CNPJ: 62.463.005/0001-08 | Cod. Cliente: 2261 | IE: 111350904113

Endereço: AVENIDA DOUTOR GASTAO VIDIGAL, nº 1.946, VILA LEOPOLDINA, PORTAO 4, São Paulo - SP | CEP: 05316-900 | (Comercial)

Telefone(s): Validade Contrato: 18/01/2025 à 18/01/2026

Serv. 41719 de 22/02/2025 das 08:00 às 09:00 | Dt real: 22/02/2025 | Hr real: 11:51 às 16:36 | Tp Ida: _____ | Tp Volta: _____

Confirmou/Procurar: Serviço(s): Dependências: Técnico(s) Operador(es):
DESINSETIZAÇÃO,
DESRATIZAÇÃO
LEOMAR AMARAL PACHECO

Praga(s)	Informações de Produtos e Aplicação				Garantia
	Produto	Aplicação (modo e local)	Registro	Diluição/ Qt. Aplicada	
BARATA / FORMIGA / TRAÇA / ARANHA	Alfanol 50 SC (Alfa-cipermetrina 5% do grupo quím. Piretróide 50ml/10L em Água)	Pulverização Manual (Pulverizador Manual)	3239800280001-0	150.00 ml (sugerido) _____ ml em _____ L	18/01/2026
	Formitek Plus (indoxacarb 0,05% (p/p) do grupo quím. Oxadiazina --- em)	()	3.0425.0090.001-0	20.00 g (sugerido) _____	
	Colt Plus Gel (Fipronil 0,05% do grupo quím. Pirazol --- em)	()	3.0425.0124.001-4	20.00 g (sugerido) _____	
	Cyperex 250 CE (Cipermetrina 25% do grupo quím. Piretróide --- em)	()	3.0425.0046.001-0	150.00 ml (sugerido) _____ ml em _____ L	

Praga(s)	Informações de Produtos e Aplicação				Garantia
	Produto	Aplicação (modo e local)	Registro	Diluição/ Qt. Aplicada	
ROEDORES	Ratol Bloco Parafinado (Brodifacoum a 0.005% do grupo quím. Hidroxicumarinas --- em)	()	3.2398.0006.001-0	10000100.00 g (sugerido) _____	18/01/2026
	RATOL GRANULADO GS (Brodifacoum 0,005 % do grupo quím. Hidroxicumarinas --- em)	()	3.2398.0019.002-1	1000.00 g (sugerido) _____	
	porta isca (do grupo quím. Não se aplica --- em)	()	n/a	40.00 un (sugerido) _____	

Antídotos dos produtos aplicados/ Período de Segurança para Afastamento/ Ação Toxicológica
Formitek Plus - Antídoto: Anti-histamínico e tratamento sintomático - Afastamento: Não é necessário desocupar a área para realizar a aplicação. | Ratol Granulado Girassol - Antídoto: Inseticida organofosforado - Afastamento: Não é necessário desocupar a área para realizar a aplicação. - Ação Toxicológica: Produto pode ser nocivo se ingerido. Pode causar irritações na pele e nos olhos.
| Alfanol 50 SC - Antídoto: Anti-histamínico - Afastamento: 6 horas - Ação Toxicológica: Perigoso se inalado, ingerido ou absorvido através da pele. Levemente irritante ao contato com a pele e olhos. | Colt Plus Gel - Antídoto: Antídoto e tratamento sintomático - Afastamento: Não é necessário desocupar o local para aplicação do produto - Ação Toxicológica: Perigosa sua ingestão, inalação ou absorção pela pele | Cyperex 250 CE - Antídoto: Anti-histamínico e tratamento sintomático - Afastamento: 6 horas - Ação Toxicológica: Perigosa sua ingestão, inalação ou absorção pela pele | Ratol Bloco Parafinado - Antídoto: Vitamina K1 e tratamento sintomático - Afastamento: Não é necessário desocupar a área para realizar a aplicação. - Ação Toxicológica: Anticoagulante |

EPis Obrigatórios P/ Serviço
0800-0148110 CEATOX

Observações para o técnico: DESINSETIZAÇÃO PARA O CONTROLE DE INSETOS RASTEIROS (BARATA, FORMIGA, TRAÇA, ARANHA) EM 12 PRÉDIOS (ADM+BANCO DE ALIMENTOS), ATRAVÉS DO PROCESSO DE MICRO PULVERIZAÇÃO LÍQUIDA GERAL E APLICAÇÃO DE GEL EM PONTOS ESTRATÉGICOS. DESRATIZAÇÃO PARA CONTROLE DE ROEDORES, ATRAVÉS DO PROCESSO DE INSTALAÇÃO DOS PORTAS ISCAS E IMPLANTAÇÃO DE ISCAS ATRATIVAS EM PONTOS ESTRATÉGICOS. --- MAPEAR O LOCAL DAS PPE'S --- foi realizado pulverização geral foi feito monitoramento nos portais que já estava instalado no local a observação não foi feito o banco de alimentação devido tá cheio o local seu José que estava acompanhando falou que não tinha condição de neste sábado deixasse para o próximo

Veículo utilizado para o serviço

Veículo: _____ | Km chegada ao cliente: _____ km | Distância Real até o cliente: _____ km

- Os nossos serviços são executados por técnicos próprios, treinados e prontos para resolver o seu problema com pragas urbanas.
- Nossos produtos em geral não possuem cheiro e são os mais seguros do mercado, sendo os mais indicados para locais frequentados por pessoas com alergias ou problemas respiratórios. Mesmo assim o não deve ocorrer o contato direto da pele com o produto enquanto a superfície está molhada. Por conta disso sempre respeite o período fora do local.
 - A ingestão do produto por animais domésticos não é letal, porém pode causar vômito e mal estar.
 - Não faça limpezas pesadas nas primeiras 48h após a aplicação do produto. Nesse período de preferencia por manutenções apenas com panos secos. O ideal é que o local esteja limpo antes do serviço. Quanto mais tempo você demorar para fazer a limpeza pesada após o serviço, maior será a aderencia do produto na superfície. Os nossos produtos não mancham ou causam danos ao seu bem estar.
 - Os produtos utilizados em serviços de controle de pragas podem demorar até 30 dias para atingir sua máxima eficiência. Muitas pragas morrem nas primeiras 48h, mas é normal o aparecimento de pragas vivas até 30 dias depois do serviço. Por conta disso existe uma carência de 30 dias para o acionamento de reforço.
 - O reforço é uma correção de um serviço que não atingiu o controle do ambiente, não é uma nova reaplicação geral. O reforço é feito mediante solicitação do cliente e nas áreas onde a aplicação ficou deficiente, onde ainda se encontram pragas vivas depois dos 30 dias de carência. Dessa forma o reforço é um serviço pontual de correção.
 - Não são aceitos reforços em áreas que não estavam acessíveis na primeira aplicação, ou locais não relatados na primeira Fatura de Serviço. Também não são feitos reforços contra pragas não combatidas no primeiro serviço.



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

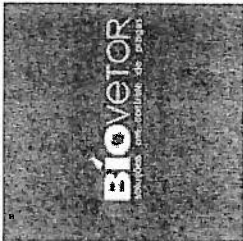
RT: CLAY BERGAMO DA SILVA
CRQ-IV: 04244049

Técnico Operador Biovetor Serviços
Ltda EPP

Ass. do representante do(a) CEAGESP
(PORTAO 4)
Nome Completo:
RG:

Aponte a câmera de seu
celular para ver essa
OS Online

- Data de Emissão: 24/02/2025



CERTIFICADO DE EXECUÇÃO DE
SERVIÇOS DE CONTROLE DE PRAGAS
CEVS Nº 355030890-812-000206-1-3 | 0800-0148110 CEATOX

LOCAL DE APLICAÇÃO: | CNPJ:62.463.005/0001-08
ENDEREÇO: AVENIDA DOUTOR GASTAO VIDIGAL, 1.946, VILA LEOPOLDINA, PORTAO 4 - São Paulo/ SP
OS nº 41719 do dia 22/02/2025
SERVIÇOS EXECUTADOS: DESINSETIZAÇÃO (BARATA / FORMIGA / TRAÇA / ARANHA: 18/01/2026) DESRATIZAÇÃO (ROEDORES: 18/01/2026)

Produtos Utilizados

Nome / Composição / Locais Aplicação	Inscrição MS/MA	Diluição Recomendada/ Qt. Utilizada	Composição
Formilek Plus (Indoxacarb 0,05% (p/p) grupo Oxadiazina --- em) Aplicado em: .	3.0425.0090.001-0	--- 0,00 em 0,00 L	Indoxacarb; Benzoato de Denatônio; Atrativos
RATOL GRANULADO GS (Brodifacoum 0,005 % grupo Hidroxicumarinas --- em) Aplicado em: .	3.2398.0019.002-1	--- 0,00 em 0,00 L	Brodifacoum
Alfanol 50 SC (Alfa-cipermetrina 5% grupo Piretróide --- em Água) Aplicado em: .	3239800280001-0	50ml/10L 0,00 em 0,00 L	Alfacipermetrina, espessante, umectante, emulsificante, solvente e veículo
Coli Plus Gel (Fipronil 0,05% grupo Piazol --- em) Aplicado em: .	3.0425.0124.001-4	--- 0,00 em 0,00 L	Fipronil; Benzoato de Denatônio e atrativos
Cyperex 250 CE (Cipermetrina 25% grupo Piretróide --- em) Aplicado em: .	3.0425.0046.001-0	--- 0,00 em 0,00 L	Cipermetrina
Ratol Bloco Parafinado (Brodifacoum a 0,005% grupo Hidroxicumarinas --- em) Aplicado em: .	3.2398.0006.001-0	--- 0,00 em 0,00 L	Brodifacoum a 0,005%

CLAY BERGAMO DA SILVA

CRQ-IV: 0424049