

Cotia, 26 de Agosto de 2018.

CLIENTE: SIDNEY EBENER FIRMA INDIVIDUAL – GRAVAPAC EMBALAGENS

ENDEREÇO: RUA OTHON PALACE, 235

BAIRRO/CIDADE: JD PIONEIRA – COTIA/SP

CNPJ: 03.356.450/0001-00

IE: 278.148.114-119

SERVIÇO(S) EXECUTADO(S): HIGIENIZAÇÃO DE RESERVATÓRIOS DE ÁGUA

A empresa **Master Prag Controle de Pragas Urbanas Ltda.**; com sede na Rua Kamiti Yamagushi n° 195, Cotia- São Paulo, inscrita no CNPJ: 11.808.265/0001-37, Inscrição Municipal: 6003516, C.N.A.E: 8122-2/00. *Licença de Funcionamento n° 0926/2016 Licença de Funcionamento - Vigilância Sanitária n° 351300903-812-000005-1-5de acordo com Portaria CVS 09 de 16.11.2000, Resolução RDC 52 de 22.10.2009 e Portaria CVS 05 de 09.04.2013.* Certifica que no cliente supracitado, executou o(s) serviço(s) citado, através do emprego de(s) substância(s) aprovada(s) e registrada(s) abaixo descrita(s) de forma criteriosa, por profissionais, capacitados e munidos de E.P.I.S – (Equipamentos de Proteção Individual), apropriados para os devidos fins, respeitando norma internacional de aplicação, segurança e preservação do meio ambiente.

Garantia do Serviço (06) Seis Meses

Validade: 26/02/2019

Produto	Substância(s) empregada(s)	Concentrado
Pastilha Clor-In		Pastilha p/ 10.000 ltrs - 20g cada
Pastilha Clor-In		Pastilha p/ 1.000 ltrs - 2g cada

Lotes dos Produtos para Higienização de Reservatório

Pastilha p/ 1.000 litros	Pastilha p/10.000 litros
Fabricante: Acuapura Indústria e comércio Ltda. Registro: 3.1243.0001 Antídoto: Tratamento sintomático Lote: 1804002 Validade: 01/2020	Fabricante: Acuapura Indústria e comércio Ltda. Registro: 3.1243.0001 Antídoto: Tratamento sintomático Lote: 1805011 Validade: 03/2020

DESCRIÇÃO E QUANTIDADE DE RESERVATÓRIOS HIGIENIZADOS:

02 reservatórios de 1.500 litros cada



Icaro Pimentel

IMPORTÂNCIA DAS HIGIENIZAÇÕES

Nada mais saudável do que fazer uma higienização nos reservatórios, torres e caixas d'água. Segundo recomendações da CETESB (instituição governamental fiscalizadora e controladora da qualidade de água do solo e do ar) as higienizações devem ocorrer no prazo **seis a seis meses**. Este é o tempo ideal para a realização de uma nova higienização.



Lembre-se que, durante esse tempo, a caixa deve permanecer muito bem fechada e vedada para evitar que insetos possam produzir criadouros dentro dela. Devido ao grau de dificuldade da higienização, à manipulação de produtos químicos e aos testes de limpeza, recomenda-se também que uma empresa especializada no segmento para realização dos serviços.

ETAPAS PARA A HIGIENIZAÇÃO

A higienização de acordo com os procedimentos técnicos CETESB/D3.860 seguem as seguintes etapas:

- 1. Interromper o fluxo de água fechando os registros;*
- 2. Consumir toda a água do reservatório para evitar o desperdício;*
- 3. Os técnicos vão realizar uma limpeza com o uso do sistema de hidrojateamento, raspagem das crostas, vapeamento do local e etc. ;*
- 4. Serão utilizadas escovas de nylon para realizar a limpeza;*
- 5. Os técnicos vão fazer a desinfecção com o uso de hipoclorito de sódio numa porcentagem calculada de acordo com o tamanho do reservatório;*
- 6. A água será descartada, bem como todos os resíduos. Esse procedimento será realizado com uma bomba de sucção;*
- 7. A caixa d'água será cheia novamente;*
- 8. Será realizado um teste físico bacteriológico para verificar se a água está pronta para consumo (laudo feito em caso de exigência do cliente).*



COLABORE COM A SAÚDE DO MEIO AMBIENTE



Rua: Kamiti Yamagushi nº 195 – Cotia – SP – Tel / Fax: (11) 2855-8786 (11) 3409 9010

E-mail: contato@masterprag.com.br

www.masterprag.com.br