



PPHO - Controle da Identificação e Estocagem de Substâncias Químicas e Agentes Tóxicos

Comentário 1. Este documento visa facilitar ao estabelecimento a elaboração dos seus próprios procedimentos de controle da identificação e estocagem de substâncias químicas e agentes tóxicos, porém é importante ressaltar que há necessidade de adaptação deste material-guia às necessidades intrínsecas de cada estabelecimento.

1. Objetivo

Estabelecer diretrizes e procedimentos para garantir a identificação, estocagem, uso seguro e controle de substâncias químicas e agentes tóxicos, incluindo aditivos químicos utilizados no processo de fabricação, para prevenir contaminação dos alimentos e assegurar a segurança dos produtos de origem animal.

2. Embasamento legal

- **Lei nº 10.098 de 21 de fevereiro de 2024:** Institui e regulamenta o Serviço de Inspeção Municipal de Jundiá – SIM Jundiá
- *(PARA AGROINDÚSTRIAS DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL)* **Decreto nº 33.951 de 18 de abril de 2024:** Regulamenta as atividades do Serviço de Inspeção de Produtos de Origem Animal – SIMPOA
- *(PARA AGROINDÚSTRIAS DE PRODUTOS DE ORIGEM VEGETAL)* **Decreto nº 33.952 de 18 de abril de 2024:** Regulamenta as atividades do Serviço de Inspeção de Produtos de Origem Vegetal – SIMPOV

Comentário 2. No item “Embasamento legal”, além de utilizar as normativas previstas pelo SIM Jundiá, poderão ser elencadas outras normativas relacionadas a este PPHO.

3. Definições

- **Substâncias Químicas:** Produtos químicos utilizados em processos de limpeza, desinfecção, manutenção, controle de pragas, e na fabricação de alimentos.
- **Aditivos:** qualquer ingrediente adicionado intencionalmente aos alimentos, sem propósito de nutrir, com o objetivo de modificar as características físicas, químicas, biológicas ou sensoriais, durante a fabricação, processamento, preparação, tratamento, embalagem, acondicionamento, armazenagem, transporte ou manipulação de um alimento.
- **Agentes Tóxicos:** Substâncias que podem causar danos à saúde humana, incluindo produtos químicos perigosos e contaminantes industriais.

4. Responsabilidades



UNIDADE DE GESTÃO DE AGRONEGÓCIO, ABASTECIMENTO E TURISMO DO MUNICÍPIO DE JUNDIAÍ

DEPARTAMENTO DE AGRONEGÓCIO / DIVISÃO DE AGROINDÚSTRIA
SERVIÇO DE INSPEÇÃO MUNICIPAL – SIM JUNDIAÍ

Indicar os responsáveis pela execução, monitoramento, registro, e controle dos procedimentos de controle da saúde dos colaboradores adotados pela empresa:

Exemplo:

- **Responsável(eis) por supervisionar, monitorar e controlar os procedimentos de controle da identificação e estocagem de substâncias químicas e agentes tóxicos:** INSERIR O(s) NOME(s)
- **Responsável(eis) garantir que as substâncias químicas e agentes tóxicos sejam identificados e armazenados de acordo com o estabelecido:** INSERIR O(s) NOME(s)
- **Responsável(eis) por seguir os procedimentos estabelecidos para o uso seguro de aditivos químicos e outros agentes tóxicos e relatar qualquer problema:** INSERIR O(s) NOME(s)
- **Responsável(eis) por fornecer treinamento adequado sobre o manuseio seguro de substâncias químicas e agentes tóxicos, incluindo aditivos químicos:** INSERIR O(s) NOME(s)

5. Procedimentos

5.1. Identificação e Rotulagem

- **Embalagens e recipientes:** 1. Descrever os procedimentos adotados pela empresa para garantir que todas as embalagens contendo substâncias químicas, aditivos e agentes tóxicos contenham informações sobre o conteúdo, riscos associados e instruções de uso. 2. Detalhar as ações adotadas para prevenir que substâncias químicas, aditivos e agentes tóxicos não sejam alocados em recipientes impróprios ou que sejam reutilizados inadequadamente no estabelecimento.
- **Fichas de Dados de Segurança (FDS):** 1. Descrever a forma como as FDS de todas as substâncias químicas e aditivos utilizados pelo estabelecimento são mantidas atualizadas 2. Detalhar como se dará a disponibilidade e acesso às FDS fornecidas pelos fabricantes, que devem estar disponíveis e acessíveis para todos os funcionários.

5.2. Estocagem de Substâncias Químicas e Aditivos

- **Áreas de Armazenamento:** 1. Descrever como são designadas as áreas específicas e seguras para o armazenamento de substâncias químicas e aditivos e quais as características que devem ser mantidas para manutenção adequada destes espaços e como se dará a organização dos produtos. 2. Detalhar como se dará o controle de acesso aos espaços de armazenamento de substâncias químicas e aditivos.
- **Controle de Quantidades e Inventário:** Descrever como será feito o controle das quantidades de substâncias químicas e aditivos em estoque, como será organizado o fluxo de retirada, uso e reposição dos produtos etc.

5.5. Descarte e Gestão de Resíduos

- **Resíduos e Descarte de Produtos:** 1. Descrever como ocorre a segregação e o descarte de resíduos de substâncias químicas e aditivos de maneira segura para evitar contaminação ambiental e riscos à saúde.



UNIDADE DE GESTÃO DE AGRONEGÓCIO, ABASTECIMENTO E TURISMO DO MUNICÍPIO DE JUNDIAÍ

DEPARTAMENTO DE AGRONEGÓCIO / DIVISÃO DE AGROINDÚSTRIA
SERVIÇO DE INSPEÇÃO MUNICIPAL – SIM JUNDIAÍ

6. Monitoramento e Controle

- **Monitoramento e inspeção:** 1. Descrever como e em qual frequência a inspeção dos procedimentos de controle da identificação e estocagem de substâncias químicas e agentes tóxicos é realizada. 3. Descrever quais os pontos avaliados nas inspeções.
- **Controles e registros:** 1. Descrever como os controles dos processos relacionados à identificação e estocagem de substâncias químicas e agentes tóxicos são executados. 2. Detalhar quais e como os registros são realizados (como por exemplo controle de treinamento, inspeções, auditorias, incidentes etc.).

7. Treinamento e Capacitação

- **Capacitação:** 1. Descrever como os funcionários recebem informações sobre os procedimentos de controle da identificação e estocagem de substâncias químicas e agentes tóxicos. 2. Descrever como os funcionários são capacitados para o manuseio destes produtos químicos. 3. Detalhar como o controle de participação dos funcionários é realizado e quem é o responsável por aplicar os treinamentos.
- **Atualização e treinamento contínuo:** Apresentar a frequência padrão e quais outras situações que poderão levar a empresa a oferecer treinamento de atualização aos funcionários sobre os procedimentos de controle da identificação e estocagem de substâncias químicas e agentes tóxicos, por exemplo, quando ocorrerem falhas nos procedimentos de controle da identificação e estocagem de substâncias químicas e agentes tóxicos, mudança de funcionários ou mudança de regulamentações.

8. Revisão e Atualização

- **Responsável pela Revisão:** **INSERIR O(s) NOME(s).**
- **Revisão do PPHO:** Descrever a periodicidade padrão e as situações em que haverá necessidade de atualização deste PPHO ser atualizado.