	Plano de Contingência de Pane no equipamento de Refrigeração e Manutenção Preventiva	Data 05/05/2020	Código IT 10
		Página 1/4	Revisão 02

1. OBJETIVO: Garantir que os serviços de transporte sejam realizados em conformidade com as normas sanitárias, minimizando riscos de contaminação, deterioração ou danos à carga, protegendo a saúde pública e evitando sanções legais.

2. ENVOLVIDOS NO CUMPRIMENTO DESTA: Aplica-se a todos os veículos, colaboradores, equipamentos e instalações da transportadora envolvidos na movimentação e transporte de cargas sujeitas à vigilância sanitária.

3 NORMAS E REFERENCIAS:

RDC 16/2024

Normas da ANTT (Agência Nacional de Transportes Terrestres)

Manual de Boas Práticas de Transporte

4.PROCEDIMENTO:

4.1. Análise de Riscos

Analisados os riscos fica registrado os aspectos que são considerados riscos graves e sujeitos a atenção constantes:

1. Quebra no sistema da cadeia de frio (Veículo e equipamentos)
2. Vazamentos ou contaminação cruzada
3. Higienização inadequada de veículos
4. Falhas na vedação de embalagens
5. Manipulação indevida
6. Exposição prolongada ao calor, luz ou umidade

4.2 Procedimentos Preventivos

Treinamento de funcionários sobre higiene, manipulação de carga, EPIs e protocolos sanitários.

Controle de pragas com dedetização periódica nos veículos e estabelecimento.

Higienização de veículos conforme procedimento e inspeção a cada transporte


Monitoramento de temperatura e umidade para cargas sensíveis, com registros e alarmes.

Verificação de documentação da carga, incluindo as sinalizações nas embalagens e condições sanitárias.

Planejamento de rotas e tempo de transporte para minimizar riscos.

Elaborado por: Ronaldo Ramos	Aprovado por: Alexandre R. Souza
------------------------------	----------------------------------

"É proibido reproduzir ou ceder a terceiros sem autorização da direção"

	Plano de Contingência de Pane no equipamento de Refrigeração e Manutenção Preventiva	Data 05/05/2020	Código IT 10
		Página 2/4	Revisão 02

4.3 Procedimentos Corretivos

Em caso de incidentes adotar as seguintes providencias conforme a necessidade:

1. Acionamento de equipe de emergência interna
2. Isolamento imediato do veículo ou carga suspeita
3. Comunicação com órgãos reguladores, clientes e seguradora
4. Avaliação de perdas e destinação adequada (descarte sanitário, se necessário)
5. Investigação da causa e emissão de relatório de não conformidade

4.4 Plano de Comunicação

Interna: canais diretos com motoristas, supervisores e gestão da qualidade.

Externa: comunicação com clientes, autoridades sanitárias e outras autoridades relacionadas a operação.

4.5 Plano de Ação para Continuidade dos Serviços

Manter veículos reserva ou frota de apoio, estabelecer política de manutenção dos profissionais motoristas e manter os treinamentos periódicos com os profissionais. É importante analisar rotas alternativas para as operações junto a gerenciadora de riscos estabelecer parcerias logísticas.

5. Monitoramento e Avaliação

Monitorar e avaliar o plano de Contingência através de auditorias periódicas, fazer revisão anual do plano e registrar e analisar as Não Conformidades existentes

6. Anexos

Checklists de inspeção

Procedimento de limpeza do veículo

Manual de Boas Práticas da Transportador

Data	Revisão	Natureza da Alteração
05/05/2020	00	Emissão Inicial
02/01/2025	01	Revisão para ampliação de classe
10/05/2025	02	Revisão para integração dos sistemas

Elaborado por: Ronaldo Ramos	Aprovado por: Alexandre R. Souza
------------------------------	----------------------------------

"É proibido reproduzir ou ceder a terceiros sem autorização da direção"