

Protocolos Operacionais: Recuperação e Cuidados Pós- Enchente

Após o diagnóstico inicial, a fase de **reabilitação segura** exige um rigoroso controle de processos para evitar fatalidades secundárias. Este guia detalha as diretrizes de proteção individual, sanitização e segurança sistêmica.

1. Proteção Individual e Biosegurança

O contato direto com a lama e a água residual é o principal vetor de doenças infectocontagiosas. O uso de **Equipamentos de Proteção Individual (EPIs)** não é opcional, mesmo para equipes de inspeção técnica.

- **Barreira Física:** Uso obrigatório de botas de PVC de cano longo e luvas de borracha nitrílica sobrepostas a luvas de algodão.
- **Proteção Respiratória:** Em áreas onde a lama está secando, o uso de máscaras **PFF2 (N95)** é essencial para evitar a inalação de esporos de fungos e poeira contaminada.
- **Higiene Rigorosa:** Lavagem imediata de qualquer ferimento exposto com água potável e sabão, seguida de avaliação médica para profilaxia de **Leptospirose**.

2. Protocolo de Sanitização e Desinfecção

A desinfecção de superfícies deve seguir proporções técnicas para garantir a eliminação de patógenos sem causar intoxicações químicas.

Tabela de Diluição para Desinfecção (Hipoclorito de Sódio a 2,5%)

Alvo da Limpeza	Proporção (Água : Hipoclorito)	Tempo de Contato
Pisos, Paredes e Calçadas	1 litro para 20 litros de água	30 minutos
Reservatórios e Caixas d'água	1 litro para cada 1.000 litros	2 horas

Alvo da Limpeza	Proporção (Água : Hipoclorito)	Tempo de Contato
Utensílios Domésticos	1 colher de sopa para 1 litro	15 minutos

Revision #1

Created 2026-01-16 02:29:08 UTC by Gilmara Maquine

Updated 2026-01-16 02:49:55 UTC by Gilmara Maquine