

ESCOLAS DE EDUCAÇÃO INFANTIL

ÁGUA

Sempre utilizar água da **rede de abastecimento para beber, preparar alimentos ou higiene pessoal**. Se existir alguma dúvida em relação à origem da água de consumo humano, filtrar e ferver por 5 minutos antes de beber. Se não for possível ferver, realizar o tratamento com hipoclorito de sódio de **uso alimentar**: Para cada litro de água filtrada para consumo humano, adicionar duas gotas de hipoclorito de sódio a 2,5% e deixar repousar por 30 minutos. Ingerir em até 24 horas. Não utilizar água sanitária que contenha perfume, alvejante **ou outros componentes na fórmula**. Caso a Instituição receber água por meio de caminhão pipa, este reservatório da escola deverá estar higienizado.



ALIMENTOS



NÃO CONSUMIR E DESCARTAR:

- Qualquer alimento que tenha entrado em contato com a água de enchentes e lama;
- Alimentos com presença de odor, cor ou aspecto alterado em qualquer parte (úmido, mofado, murcho);
- Alimentos em embalagens que não sejam a prova d'água (potes, garrafas, vidros, caixas longa vida, ensacados, abertos ou fechados ou vedados), mesmo que o alimento esteja seco.

LIMPEZA

Realizar a limpeza completa e detalhada de todo o estabelecimento (pisos, paredes, teto e móveis) com água e sabão; após a retirada da maior sujidade, realizar a desinfecção utilizando hipoclorito de sódio a 2,5 % (água sanitária) com registro na ANVISA, de acordo com o rótulo do fabricante e deixando agir por 30 minutos. Importante! Usar equipamentos de proteção individual para evitar o contato com lama/ água da enchente - Botas de borracha, luvas, máscara e óculos de proteção.



HIGIENIZAÇÃO DOS BRINQUEDOS



Os brinquedos (lisos e laváveis) devem ser higienizados com água e sabão, e em seguida, passar pelo processo de desinfecção (prepare uma solução desinfetante: diluir um copo (200 ml) de água sanitária (hipoclorito de sódio a 2,5%) em quatro copos de água (total de 800 ml). Deixar os brinquedos submersos por 1 hora.

RESERVATÓRIO DE ÁGUA

Verificar as condições do reservatório de água, caso esteja danificado, providenciar a substituição. Se houver contaminação com a água da enchente, deve-se providenciar a limpeza do reservatório por uma empresa especializada registrada na DVS/Águas.

Caso a Instituição receber água por meio de caminhão pipa, este reservatório deverá estar higienizado.



CAIXA DE AREIA

Toda a areia que entrou em contato com a água da enchente, deverá ser substituída, devido a contaminação.

