

ANEXO SEI N° 0010842337/2021 - SED.UAD.ASU

ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS E PRODUTOS QUÍMICOS NECESSÁRIOS PARA HIGIENIZAÇÃO ADEQUADA DA ÁREA DA COZINHA.

1. A CONTRATADA deverá fornecer os produtos químicos e utensílios necessários para adequada higienização da área da cozinha.

2. Os produtos químicos utilizados para higienização devem ter registro regular no Ministério da Saúde.

2.1. A CONTRATADA deve disponibilizar a cada unidade escolar a Ficha Técnica e/ou Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) dos produtos utilizados.

2.2. A CONTRATADA deve capacitar os colaboradores para o uso correto dos produtos, diluição (quando for o caso) e Equipamentos de Proteção Individual necessários para manipulação do produto químico.

2.3. O(s) produto(s) deve(m) seguir as determinações da legislação da **Anvisa RDC N°216 de 15 de Setembro de 2004**, quanto a instrução de uso e ausência de resíduos ou risco de contaminação do alimento.

3. A relação dos itens mínimos para garantir a higienização adequada do ambiente da cozinha estão descritos na tabela abaixo:

3.1. Produtos de Higienização

Água Sanitária	Líquido, incolor, com teor de cloro ativo de 2 a 2,5% p/p, sem essência. Para uso em alimentos. Deve apresentar registro no Ministério da Saúde.
Álcool líquido 46INP	Álcool líquido para limpeza, tipo hidratado, limpeza geral, isento de impureza - Teor mínimo de 46 INPM, com selo do IMETRO. Embalado em garrafa plástica de 1 litro
Detergente alcalino clorado líquido	Para uso em máquina de lavar louças industrial. Deverá conter registro do produto no Ministério da Saúde.
Detergente de louça neutro	Produto líquido, encorpado, viscoso, inodoro, com alto poder de limpeza e espuma, hipoalergênico, permitindo uso freqüente sem causar ressecamento ou agressão das mãos. Deverá apresentar eficiência sobre gorduras animais e vegetais. Deve apresentar registro no Ministério da Saúde
Detergente desengordurante neutro	Detergente concentrado, com tensoativos biodegradáveis, sem adição de fragrância, atóxico. O produto deverá oferecer poder de emulsificar gorduras animais e vegetais, para limpeza pesada em cozinhas e ambientes externos. Deve apresentar registro no Ministério da Saúde.
Limpa alumínio para cozinha	Produto recomendado para desoxidação e limpeza de alumínio. Deve apresentar registro no Ministério da Saúde.
Limpa inox para cozinha	Produto recomendado para desoxidação e limpeza de inox. Deve apresentar registro no Ministério da Saúde.
Limpa Vidro com álcool	Produto recomendado para limpeza de superfícies de vidro. Deve apresentar registro no Ministério da Saúde.
Sabonete líquido bactericida para cozinha	O produto deverá apresentar pH neutro, sem aroma e ter consistência semi-gel. Para higienização das mãos do manipulador de alimentos. O produto deve apresentar registro no Ministério da Saúde. Acompanhar acessórios: dispenser para sabonete líquido.
Sanitizante para Hortifrut	Sanitizante em pó a base de Cloro Orgânico (Dicloroisocianureto de Sódio) para higienização de frutas e verduras. Deve apresentar aspecto de pó branco, homogêneo, solúvel em água e com odor característico de cloro. Deve apresentar registro no Ministério da Saúde.
Secante líquido	Para uso em máquina de lavar louças industrial. Deverá conter registro do produto no Ministério da Saúde.

3.2. Utensílios

Balde plástico	Em plástico resistente, incolor, com alças e capacidade mínima de 15 litros. Para higienização da cozinha.
Borrifador	Em plástico incolor, atóxico, resistente. Frasco reservatório, com bomba de acionamento manual e bico aspersor.
Escova para Limpeza	Base em plástico resistente com cantos arredondados, anatômica e com textura antiderrapante. Cerdas em polipropileno, macia e resistentes com fixação adequada na base.
Esponja	Esponja dupla face, resistente, com manta abrasiva verde elaborada a partir de fibra sintética, espuma de poliuretano amarela. Lado verde utilizado para limpeza pesada e lado amarelo para limpar superfícies delicadas.
Fibra abrasiva	Composição: manta não tecido, de fibras sintéticas. Material resistente, não pode desprender resíduos de fibra.
Lixeira com tampa e pedal	Fabricada em material resistente. Com tampa de acionamento por pedal, na cor branca. Tamanho e capacidade de armazenamento variado, conforme a demanda da unidade.
Luva de Borracha	Luva de proteção, resistente, em látex natural ou látex natural e composto nitrílico, palma antideslizante, anatômica. Deverá ter comprimento mínimo de 29cm. Com Certificado de Aprovação (C.A.). De cor diferenciada e padronizada para facilitar a identificação de uso pelo colaborador.
Pá coletora de lixo	Caixa em Polipropileno de alta resistência e cabo de alumínio, revestido por plástico resistente, com manopla de formato anatômico.
Pano de limpeza	Pano tipo saco (grosso), lavado e azeado, não gomado, bem traçado, 100% algodão, resistente. Com peso mínimo de 130gramas cada unidade. Dimensões: mínimo 40cm e máximo 45cm na largura por mínimo 70cm e máximo 75cm no comprimento. Não poderá ter aparas de fios nas bordas nem fios soltos. Deverá promover alta absorção de umidade.
Rodo para pia	Cabo anatômico em plástico resistente apresentando fixação perfeitamente ajustada à base. Borracha na parte inferior da base. Deve remover a água sobre superfície lisa e plana à primeira passada.
Rodo para piso	Cabo de metal, revestido por plástico, resistente, fixado a base por sistema de rosca. Borracha na parte inferior da base. Deve remover a água sobre superfície lisa e plana à primeira passada.
Vassoura	Vassoura de pelo sintético em polipropileno e base plástica resistente. Deve apresentar cabo de metal, revestido por plástico resistente.

4. Referências Técnicas (bem como as legislações que vierem a suceder):

- RDC Nº14, de 28 de Fevereiro de 2007 - Regulamento Técnico para Produtos com Ação Antimicrobiana

-RDC Nº216 de 15 de Setembro de 2004.



Documento assinado eletronicamente por **Gabriel Ponzetto, Gerente**, em 08/03/2022, às 09:56, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://portalsei.joinville.sc.gov.br/> informando o código verificador **0010842337** e o código CRC **98B9C3D6**.

Rua Itajaí, 390 - Bairro Centro - CEP 89201-090 - Joinville - SC - www.joinville.sc.gov.br

21.0.176294-8

0010842337v8