# PREFEITURA DA CIDADE DO RIO DE JANEIRO Secretaria Municipal de Educação Coordenadoria Técnica Operações

Circular E/CTO nº 10/2025

Rio de Janeiro, 22 de maio de 2025

### Assunto: Instruções para o uso das panelas de pressão

Senhor(a) Coordenador(a) de E/CRE,

Senhor(a) Gerente de Operações,

Senhor(a) Diretor(a),

Considerando a distribuição de panelas de pressão que estamos realizando em todas as Unidades Escolares da Rede Municipal, recomendamos **atenção** aos procedimentos que precisam ser adotados no manuseio dos referidos materiais.

### 1- Preparação inicial:

- Lavar completamente a panela e a tampa, tanto interna, quanto externamente, removendo qualquer resíduo de preparos anteriores;
- Secar todas as partes cuidadosamente, antes de utilizar ou guardar.

#### 2- Verificação da válvula central de regulação de pressão:

- Localizar a válvula central na tampa;
- Remover com cuidado o pino desta válvula;
- Assegurar-se de que o orifício da válvula e o pino estejam totalmente desobstruídos;
- Recolocar a válvula no pino, verificando se ele se movimenta livremente.

#### 3- Verificação e reencaixe da válvula de segurança (escape de pressão):

- Para remover as válvulas de segurança, a fim de verificá-las:
  - Localizar as válvulas de segurança na tampa;
  - Remover cuidadosamente cada válvula de segurança, observando atentamente como estavam encaixadas;
  - Certificar-se de que os orifícios e as próprias válvulas estejam limpos e desobstruídos.
- Para reencaixar as válvulas de segurança:
  - o Inserir primeiro a parte interna da válvula (geralmente uma peça de silicone ou borracha preta) na abertura correspondente por dentro da tampa, garantindo que esteja bem encaixada;
  - Colocar o pino de trava na parte superior da tampa, alinhando-o com a abertura da válvula por dentro;
  - o Girar o pino pela parte interna da tampa, até sentir que está firme e seguro, permitindo uma leve rotação sem dificuldade. Se encontrar resistência, retire e repita o processo com cuidado, para não danificar a válvula.



# PREFEITURA DA CIDADE DO RIO DE JANEIRO Secretaria Municipal de Educação Coordenadoria Técnica Operações

**Atenção!** Ao encaixar a válvula de segurança na tampa, a haste inferior <u>não deve</u> <u>atravessar completamente</u> para o interior da panela. O encaixe correto é <u>firme</u>, sem que a haste passe para o outro lado.

#### 4- Cuidados na higienização:

- Ao lavar a panela, é necessário prestar atenção redobrada à válvula interna da tampa. Deve-se evitar pressioná-la para cima (por exemplo, com a esponja), pois isso pode causar seu desencaixe.
- Se a válvula interna for desencaixada, o pino da válvula na parte superior da tampa poderá subir, comprometendo o funcionamento seguro da panela.
- Após cada higienização, é imprescindível verificar e, se necessário, encaixar corretamente a válvula interna. A forma mais simples de confirmar o encaixe correto é observar a parte interna da tampa: quando encaixada, essa parte interna da válvula gira com facilidade. Se estiver desencaixada, estará mais elevada e o giro será mais difícil.

Cabe ressaltar que a correta aplicação das orientações prestadas é essencial para garantir a segurança de todos e a eficiência no preparo das refeições. Para auxiliar na correta compreensão dos procedimentos, <u>seguem anexados a esta</u> Circular o manual de instrução das panelas de pressão e um vídeo explicativo.

No caso de dúvidas persistentes, ficamos à disposição para esclarecimentos.

Atenciosamente,

SANDRA DIAS DE ALMEIDA FRANCO

Gerente II – Gerência de Material

E/CT/CPE/GMA

RODRIGO JOSÉ ABREU DOS SANTOS

Coordenador Técnico de Operações

E/CTO