

LIMPEZA DE FORNO COMBINADO COM FUNÇÃO AUTO LIMPANTE

Produto:**MAXXY GRILL**

Detergente desincrustante alcalino com espuma, e elevado poder de saponificação de gorduras

**Modo de Usar:**

Dependendo do grau de sujidade, utilizar desde puro até a solução de 20 a 50ml por litro de água e aplicar com auxílio de pulverizador ou esponja tipo fibra.

Objetivos:

Na limpeza diária de forno combinado para remoção de gorduras de origem animal ou vegetal carbonizadas, devido as altas temperaturas.

POP:

- 1.O forno deverá estar em temperatura entre 40 e 50°C para evitar a formação de vapores d'água.
- 2.Retirar as grades e os suportes das grades do forno.
- 3.Abrir o elemento de aquecimento do forno combinado.
- 4.Com auxílio de pulverizador, pulverizar uma solução de Maxxy Grill 1:20 (50 ml de Maxxy Grill + 950 ml de água), em todas as paredes internas do forno inclusive dentro do elemento de aquecimento.
- 5.Fechar o elemento de aquecimento.
- 6.Repor os suportes e grades do forno.
- 7.Pulverizar novamente a solução de Maxxy Grill 1:20 nas paredes, grades e suportes.
- 8.Fechar o forno e deixar o Maxxy Grill agir por 10 minutos.
- 9.Passados os 10 minutos, acionar a função auto limpante.
- 10.Terminada a operação de auto limpeza, enxaguar novamente com água limpa.
- 11.Limpar com auxílio de pulverizador, as borrachas, os vidros interno e externo e o forno externamente com Dety 1119 Plus 1:10 (100 mL de Dety 1119 Plus + 900 mL de água).
- 12.Remover os resíduos com pano limpo e seco.

Evitar:

Ácidos fortes e superfícies de alumínio.

EPIs:

Luvas de PVC, botas de borracha e óculos de proteção.

LIMPEZA DE FORNO COMBINADO SEM FUNÇÃO AUTO LIMPANTE

Produto:**MAXXY GRILL**

Detergente desincrustante alcalino com espuma, e elevado poder de saponificação de gorduras

**Modo de Usar:**

Dependendo do grau de sujidade, utilizar desde puro até a solução de 20 a 50ml por litro de água e aplicar com auxílio de pulverizador ou esponja tipo fibra.

Objetivos:

Na limpeza diária de forno combinado para remoção de gorduras de origem animal ou vegetal carbonizadas, devido as altas temperaturas.

POP:

- 1.O forno deverá estar em temperatura entre 40 e 50°C para evitar a formação de vapores d'água.
- 2.Retirar as grades e os suportes das grades do forno.
- 3.Abrir o elemento de aquecimento do forno combinado.
- 4.Com auxílio de pulverizador, pulverizar uma solução de Maxxy Grill 1:20 (50 ml de Maxxy Grill + 950 ml de água), em todas as paredes internas do forno inclusive dentro do elemento de aquecimento.
- 5.Fechar o elemento de aquecimento.
- 6.Repor os suportes e grades do forno.
- 7.Pulverizar novamente a solução de Maxxy Grill 1:20 nas paredes, grades e suportes.
- 8.Fechar o forno e deixar o Maxxy Grill agir por 10 minutos.
- 9.Terminado tempo de 10 minutos, retirar as grades e suportes; e esfregar em local apropriado e com fibra de limpeza. Enxaguar e secar.
- 10.Esfregar com fibra de limpeza todas as partes internas do forno, inclusive o elemento de aquecimento.
- 11.Enxaguar com água limpa, por duas vezes e secar internamente com pano seco.
- 12.Fechar o elemento de aquecimento e recolocar os suportes e as grades já limpas e secas.
- 13.Limpar com auxílio de pulverizador, as borrachas, os vidros interno e externo e o forno externamente com Dety 1119 Plus 1:10 (100 mL de Dety 1119 Plus + 900 mL de água). Removendo os resíduos com pano limpo e seco.

Evitar:

Ácidos fortes e superfícies de alumínio.

EPIs:

Luvas de PVC, botas de borracha e óculos de proteção.