

## 4 - UTILIZAÇÃO

## 4.1 - Materiais que Podem ser Utilizados em cada Modo

MATERIAL	Micro- ondas	Forno	OBSERVAÇÕES
Vidro em geral	Х	X	Apenas vidro refratário. Não usar louças rachadas nem lascadas.
Louça Cerâmica	Х	X	Seguir as instruções do fabricante. Não usar louça rachada ou lascada. Evite o choque térmico brusco.
Assadeira de Alumínio		X	Reflete o calor, fazendo com que o alimento cozinhe e doure mais no topo do que nas partes que ficam em contato com o utensílio (base e laterais).
Antiaderente (Teflon)		X	Absorve mais o calor, fazendo com que o alimento cozinhe e doure mais nas partes que ficam em contato com o utensílio (base e laterais).
Pratos e copos de papel	X		Usar apenas para aquecimento / cozimento rápido. Não deixar o aparelho sem supervisão durante o cozimento.
Papel Toalha	x		Usar para cobrir alimentos em reaquecimento e para absorver gordura. Usar apenas sob supervisão para operações rápidas.
Papel Vegetal	X		Usar como tampa para prevenir respingos ocasionados por fervura.
Plástico	X		Apenas plásticos para micro-ondas. Seguir as instruções do fabricante. Ele deve ser classificado como "Plástico para micro-ondas". Algumas embalagens de plástico macio, como de alimentos, ficam quente por dentro. "Sacos para micro-ondas" e sacos plásticos fechados hermeticamente devem ser perfurados ou deve ser feita uma abertura diretamente no pacote.
Embalagens Plásticas	x		Apenas embalagens para micro-ondas. Usar para cobrir o alimento durante o cozimento para reter a umidade. Não deixar a embalagem tocar o alimento.
Termômetros	X		Apenas termômetros para micro-ondas (termômetros de uso culinário).
Papel- Manteiga	Х		Usar como uma tampa para prevenir respingos de vapor e para reter umidade.
Pratos para dourar	X		Pratos douradores só aquecem quando utilizados no modo micro-ondas. Verifique sempre as instruções do fabricante e não aqueça mais do que 8 minutos.
Filme Plástico	X		Apenas os recomendados para uso em micro-ondas. Usados para cobrir alimentos durante o cozimento, para reter a umidade. Não deixar que o filme plástico toque o alimento.