

# Cuidados de Uso

Recomendaciones para sacar el máximo partido a sus gres MESA.

## Limpieza

- Antes de usar, inspeccione todas las piezas y lávelas a fondo.
- No utilice detergentes abrasivos y no aplique los detergentes directamente sobre las superficies de la cerámica.
- Utilice cantidades adecuadas de detergente, así como los detergentes indicados para cerámica.
- Limpie y elimine los restos después de su uso, lave en los 30-40 minutos siguientes a su uso.
- Para evitar que se marquen las piezas, utilice espátulas de plástico/silicona.
- Si utiliza un lavavajillas, asegúrese de limpiarlo con frecuencia para que no se acumule cal que pueda dañar las piezas de cerámica.
- Deje que las piezas se sequen completamente antes de apilarlas o guardarlas.
- Evite que los cubiertos se amontonen sobre la cerámica, especialmente al limpiarla.

## Evitar Arañazos & Marcas de Metal

- Durante el proceso de apilado, no mueva las piezas unas sobre otras.
- Evite presionar los cubiertos de menor calidad sobre la superficie, ya que provocará daños de marca metálica
- No deslice, levante siempre los productos.
- No ponga la vajilla húmeda y caliente en contacto con las superficies de aluminio.
- No coloque enérgicamente los artículos sobre el fregadero, ya que pueden rayarse unos con otros.

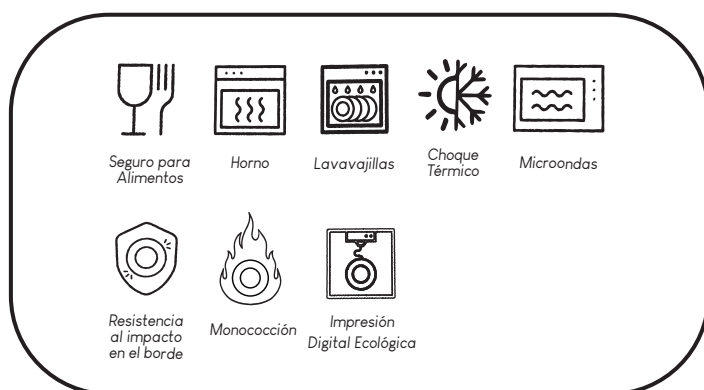
## Almacenamiento

- Almacene las piezas preferentemente en espacios seguros, ya sean de acero inoxidable o con un salvamanteles, para evitar que se marquen los metales.
- Mantenga separadas la cerámica, la cristalería y los metales.
- No almacene las piezas mientras estén mojadas.
- No apile piezas que no estén diseñadas para ello y no las apile en exceso para que no se rayen debido al peso.
- No apilar con productos de otros proveedores.

## Calentamiento

El Gres MESA soporta una temperatura  $\Delta T = 160^{\circ}C$

- Calentar de forma gradual y uniforme.
- Evite variaciones excesivas de temperatura, como llevar la vajilla del frigorífico al horno.



Nuestros productos son seguros para los alimentos y utilizan la impresión digital como tecnología de decoración. La decoración se funde en los esmaltes durante el proceso de monococción.