

Ficha técnica

HO-299

PORTACOMIDAS ECO HOLDER ANTIBACTERIANO

Especificaciones

- **Material:** Fibra de Trigo
- **Colores:** Natural



Descripción:

Portacomidas en plástico antibacteriano mezclado con material ecológico en fibra de trigo (50%-60% aprox). Con pieza plástica para cerrar que sirve como soporte para móviles. Plástico antibacteriano tratado para inhibir y prevenir el crecimiento bacteriano gracias a la tecnología nano silver, un tratamiento especial realizado con iones de plata. Las bacterias al contacto con el material se repelen y reducen hasta en 99%. Trabaja las 24 horas al día y permanece libre de microbios y bacterias. Apto para lavavajillas y microondas (retire la tapa al colocar en el microondas). Material antibacteriano en cumplimiento de estándar ISO 22196: 2011 (Medición de la actividad antibacteriana en plásticos y otras superficies no porosas.) El porcentaje de material ecológico tiene un promedio de biodegradabilidad de 2-3 años después del fin de su vida útil.

Medidas: 19 cm x 11.8 cm x 6.3 cm