


FICHA TÉCNICA No. 365		PORTACOMIDAS ITINERANTE	
ELEMENTO ANÁLOGO	N.A.	CATEGORÍA GENERAL	EDUCACIÓN MEDIA
		CLASIFICACIÓN	N/A
		CATEGORÍA	TURISMO
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO	
 Imagen solo como referencia		Portacomida Campamento Itinerante De acero inoxidable resistente y con doble fondo de aluminio para un calentamiento óptimo. Revestimiento antiadherente, para 2 personas. Por ser en aluminio antiadherente se lava fácilmente. 1165g. Fácil cierre de las portacomidas. Compacta (20 x 13,5 cm). De acero inoxidable Cocina apta para todo tipo de fuegos (leña, gas, inducción).	
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
		MATERIAL	Aluminio antiadherente
		PESO	1,16 Kg
		CONTENIDO MÍNIMO	1 olla 1 sartén Vajilla para 2 pax Tapa, colador 1 Funda de empaque
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS			
De acero inoxidable , con estuche. Debe tener el contenido mínimo solicitado. CÓDIGO UNSPSC: 52152018 Nota: Las imágenes son de referencia, el elemento puede tener unas características similares, siempre y cuando cumpla o mejore las especificaciones técnicas.			
REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD			
En material no tóxico ni nocivo, resistentes a la manipulación constante, evitando que, al deteriorarse, sus partes puedan ser ingeridas por los niños y/o niñas. Debe ser de alta densidad y permitir a las niñas y los niños la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro. Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas, porosidades o deformaciones que puedan causar heridas.			
REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD			
Se debe poder limpiar y desinfectar con todos los agentes de limpieza de uso comercial, sin que estos afecten la calidad del producto. Debe contener instrucciones para su limpieza y desinfección, explicando la forma adecuada para su mantenimiento, así como los productos que pueden usarse para ello, y las restricciones o advertencias de productos contraindicados.			

Todos los materiales deben ser nuevos, visiblemente limpios y libres de agentes contaminantes.