

CEPILLO ECOLÓGICO TIPO PLANCHA

AM-FT-0010 Fecha de Vigencia: 2019-08-20 Versión 00



Imagen Ilustrativa

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Cepillo de mano de muy alta calidad fabricado con material 100% reciclado, que lo hace amigable con el medio ambiente. Cuenta con gran capacidad de remoción de la suciedad en diversas superficies y variedad de prendas de vestir. Su diseño ergonómico facilita el agarre del cepillo y la limpieza de su hogar.

2. COMPOSICIÓN

Mango: Polipropileno (PP) 100% recuperado

Fibras: PET 100% reciclado color verde y azul

3. USOS DEL PRODUCTO

Punta frontal que permite llegar a rincones difíciles. Fabricado con cerdas rígidas de color verde y azul que proporcionan una completa limpieza y eliminación de manchas. Su mango ergonómicamente diseñado, permite un mejor agarre, con más comodidad, cuida las manos y es más eficiente para las labores de limpieza en el hogar. Garantiza mejor limpieza y máxima duración.

4. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA:

CARACTERÍSTICA DE CALIDAD	ESPECIFICACIÓN
Alto (cm)	7,50 ± 0,5
Ancho (cm)	5,00 ± 0,5
Profundo (cm)	13,5 ± 0,5
Peso Neto (g)	93
Grosor Fibra (mm)	0,45
Medidas Corrugado (cm)	19,5 x 40 x 23

CEPILLO ECOLÓGICO TIPO PLANCHA

AM-FT-0010 Fecha de Vigencia: 2019-08-20 Versión 00

5. PRESENTACION COMERCIAL

Descripción	Referencia	Código de Barras	Dimensiones del producto terminado (mm)	Peso (g)	Corrugado
Cepillo Plancha Ecológico	419500113	7709990520019	135 x 45 x 75	93	12
Cepillo Limpia Ya Ecológico	419500183	7702037876186			

6. MODO DE EMPLEO

Sobre ropa: Restriegue suavemente sobre la prenda mojada y previamente enjabonada.
Superficies (pisos, paredes y maderas): Restregar firmemente sobre el área a limpiar.

7. PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

No se recomienda usar sobre prendas delicadas.
Después de cada uso, se recomienda enjuagar el cepillo con agua.

8. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Conservar el producto en un lugar fresco, ventilado y alejado de fuentes de calor.

Elaboró: Ingeniero Investigación y Desarrollo

Aprobó: Jefe de investigación y Desarrollo