

# 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