

# Scotch-Brite™

## Fibra Scotch-Brite™ 96

### Hoja de Datos Técnicos

Fecha: Sept. 2015  
Anula: Enero 2009

#### Descripción:

Estropajo verde para limpieza de suciedades normales y difíciles. Esta fabricado a partir de fibras sintéticas de alta calidad, que forman un tejido - no tejido de estructura abierta, unidas entre si y a las partículas abrasivas por una resina termoestable

#### Ventajas del producto:

- Por su excelente eficacia, puede limpiar comida quemada
- Conformable, puede alcanzar lugares difíciles, rincones etc...
- De estructura abierta, es muy fácil mantenerlo limpio.
- No retiene o libera sustancias peligrosas.
- Puede usarse con agua caliente y limpiadores habituales. No se afecta significativamente al usarlo con disolventes
- Eficacia de limpieza consistente a lo largo de toda la vida del producto.

#### Dónde y cuándo utilizarlo:

El producto puede utilizarse en seco o en húmedo, para la limpieza de la batería de cocina, sartenes, vajilla, cubertería etc. También puede usarse para una gran variedad de trabajos de limpieza manual en la industria, mantenimiento de inmuebles etc...

#### Limitaciones de uso:

El estropajo verde **Scotch-Brite™ 96** no debe utilizarse en superficies susceptibles de ser dañadas por rayado.

#### Mantenimiento del producto:

- Aclarar el estropajo bajo agua corriente después de cada uso.
- Si se considera necesario, eliminar la suciedad acumulada en el producto utilizando un cepillo de nylon o por inmersión en agua jabonosa.

#### Características:

Propiedad	Valor nominal
Peso	578 g/m <sup>2</sup>
Espesor	10.4 mm
Color	Verde oscuro
Agresividad ◆	3.1 g eliminados
Composición	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fibra de Nylon</li><li>• Mineral abrasivo</li><li>• Resina termoestable</li></ul>

◆ *Ensayo de Schiefer sobre placa plástica, 5000 revoluciones*

#### Envasado:

Rollos precortados de 6m x 134mm (12/caja; 6 cajas/pallet)

Almohadillas de 158mm x 190mm (180/caja en paquetes de 15 unidades)

Almohadillas de 158mm x 120mm (270/caja en paquetes de 15 unidades)

#### Fabricado en:

España. 3M Rivas, fábrica certificada según norma ISO 9001:2008 e ISO 14001:2004.

#### Aviso Importante:

Este documento pretende ser un resumen introductorio. La información proporcionada en este documento se considera fiable. Sin embargo, debido a la amplia gama de factores que pueden intervenir, 3M no garantiza la obtención de estos resultados.

Este documento contiene información que es propiedad de la compañía 3M, y no puede ser divulgada sin previa autorización escrita de 3M.