

## Ref. 86

**Rollos y almohadillas de estropajo verde para limpiezas difíciles.  
Especial para colectividades**

### Boletín Técnico

Fecha: Mayo 2016  
Anula: Nov. 98

#### Descripción:

Estropajo verde para limpiezas difíciles. **Scotch-Brite™ Ref. 86** 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 de alta duración

#### 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.
- Puede usarse con agua caliente y con los productos limpiadores habituales. No se ve significativamente alterado al usarlo con disolventes.
- Muy larga duración.
- 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 baterías de cocina, sartenes, vajilla, cubertería etc.

También puede usarse para una gran variedad de trabajos de limpieza manual en la industria y el mantenimiento de inmuebles.

#### Limitaciones de uso:

Los rollos y almohadillas de estropajo verde **Scotch-Brite™ Ref. 86** son productos de agresividad media-alta y no deben 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	750 g/m <sup>2</sup>
Espesor	12 mm
Color	Verde oscuro
Impresión	3M en blanco, a una cara
Agresividad *	2,8 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 abrasión sobre placa plástica, 5000 revoluciones

#### Envasado:

Este producto puede comercializarse en diferentes presentaciones. Consultar envasado según Stock Number.

#### Origen del producto:

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

Fuente de suministro: 3M España.



Laboratorio de No-tejidos abrasivos  
3M España S.L.  
Apdo. Correos 25  
28080, Madrid, España

#### 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.