

Scotch-Brite™

Fibra verde con esponja

Ficha Técnica

Fecha: Junio 2013

Anula: Abril 10

Descripción:

Producto compuesto de un estropajo verde para limpieza de suciedades normales/difíciles laminado a una esponja flexible y duradera.

El estropajo esta fabricado a partir de fibras sintéticas de alta calidad unidas entre si y a las partículas abrasivas por una resina termoes- table.

La esponja está fabricada a partir de resina de poliuretano-polieter.

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 limpiadores habituales. No se afecta significativamente al usarlo con disolventes.
- Eficacia de limpieza consistente a lo largo de toda la vida del producto.
- La esponja retiene el jabón ayudando a aumentar el poder de limpieza del producto.
- Debido a la naturaleza de la esponja no retiene olores ni permite el crecimiento de microorganismos en ella, siempre que se mantenga libre de restos de suciedad, comida o humedad.

Dónde y cuándo utilizarlo:

El producto puede utilizarse en seco o en húmedo.

El estropajo puede ser utilizado en gran variedad de tareas de limpieza, donde se requiera una gran eficacia: batería de cocina, parte posterior de las sartenes, parrillas,... También puede usarse para una gran variedad de trabajos de limpieza en la industria, mantenimiento de inmuebles etc...

La esponja es recomendable para la limpieza del menaje y las superficies más delicadas: vajilla, cubtería, parte antiadherente de las sartenes, plásticos, etc.

Limitaciones de uso:

La Fibra verde Scotch-Brite™ es un producto de agresividad media-alta y no debe utilizarse en superficies susceptibles de ser dañadas por rayado. Si se tienen dudas probar en una pequeña parte poco visible del material a limpiar.

Mantenimiento del producto:

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

Características:

Propiedad	Valor nominal
Laminado	
Composición (peso/peso)	58% fibra abrasiva 42% esponja
Espesor total	23mm.
Fibra	
Peso	578 g/m ²
Espesor	10.4 mm
Color	Verde oscuro
Agresividad ←	2.7 g eliminados
Composición	<ul style="list-style-type: none">• Fibra de Nylon• Mineral abrasivo• Resina termoes- table
Esponja	
Densidad	22 kg/m ³
Color	Verde
Composición	Polieter

← Ensayo de Schiefer sobre placa plástica , 5000 revoluciones

Fabricado en:

España. 3M Rivas, fábrica certificada según norma ISO 9001:2000 e ISO 14001:2004.

3M España S.A.
Laboratorio de Productos de Consumo
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.

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