



## Ficha Técnica

### Estropajo. Inox.

Estropajo de acero inoxidable, trenzado en espiral.. Elimina la suciedad quemada y persistente. Resistencia y duración a la fricción incluso a altas temperaturas.

### Características Técnicas:

- Aspecto: Acero inox
- Color: Gris
- Peso: 40 g

### Aplicaciones:

#### ■ Establecimientos:

Hoteles. Restaurantes. Oficinas. Centros comerciales. Salas públicas y auditorios. Centros sanitarios. Centros educativos. Instalaciones deportivas. En general, todo tipo de establecimientos gestionados con criterios de Higiene Profesional.

#### ■ Áreas de uso:

INDICADO para:. Superficies y utensilios.



Código: 500430

Registros:

Acreditaciones:

Versión/Fecha: 1 / 16/02/2011

Idioma: ESP Página : 1 / 2

Suministros Científicos Técnicos, S.A.U.

C/ Comadrán 39, nave A6 - P.I. Can Salvatella - 08210  
Barberà del Vallés (Barcelona) – España (Spain) - Tel.  
902 121411 - Fax. 902 121419

SUCITESA se reserva el derecho de cambiar sin previo aviso el modelo de la referencia descrita, manteniendo sus prestaciones.

Información orientativa con fines comerciales. No nos hacemos responsables de daños causados intencionadamente, por manipulación inadecuada o por negligencia. Contactar con nuestro Departamento Técnico para resolver posibles dudas.

## Información adicional:

---

- Aclarar antes de su uso para mayor eficacia. Ejercer la presión necesaria en función de la superficie a tratar. Guardar siempre limpio. Precaución al utilizar en superficies delicadas o que se dañen al ser rayadas

Versión/Fecha: 1 / 16/02/2011

Idioma: ESP      Página : 2 / 2

**Suministros Científicos Técnicos, S.A.U.**

C/ Comadrán 39, nave A6 - P.I. Can Salvatella - 08210  
Barberà del Vallés (Barcelona) – España (Spain) - Tel.  
902 121411 - Fax. 902 121419

---

SUCITESA se reserva el derecho de cambiar sin previo aviso el modelo de la referencia descrita, manteniendo sus prestaciones.

Información orientativa con fines comerciales. No nos hacemos responsables de daños causados intencionadamente, por manipulación inadecuada o por negligencia. Contactar con nuestro Departamento Técnico para resolver posibles dudas.