

## ESPUMA LIMPIADORA DE PLÁSTICOS



<b>Código</b>	<b>00893 033</b>
<b>Contenido</b>	500 ml
<b>Color</b>	Claro
<b>Características químicas</b>	2-Propanol (isopropanol o alcohol isopropílico)
<b>Producto extintor adecuado</b>	Espuma, polvo extintor, dióxido de carbono, chorro de agua
<b>Temperatura mínima de almacenamiento</b>	5 °C
<b>Temperatura máxima de almacenamiento</b>	30 °C

### PRINCIPALES VENTAJAS

- Deja un acabado terso.
- Ideal para vehículos con sistemas de bolsas de aire.
- Olor agradable.

### PRODUCTOS ASOCIADOS

- Crema de manos.
- Paño de microfibra.
- Limpiador de cristales.
- Pistola Master para spray.

### Espuma especial de limpieza para vehículos.

#### Limpieza del habitáculo en un sólo proceso:

Limpia todas las piezas lacadas de plástico, superficies de vidrio, suciedad de tapicería y polvo.

#### Ahorro de producto mediante desprendimiento reducido:

No se desprende en superficies verticales, es decir que el material se queda en el lugar donde tiene que actuar.

#### Se retira la suciedad mediante una penetración intensiva.

Ahorro de tiempo, ya que no es necesario repasar repetidamente el lugar a limpiar.

#### Visible espuma blanca.

- Ahorro de tiempo y producto ya que sólo se aplica una vez sobre el lugar a limpiar.

#### Olor agradable y fresco en el plástico:

- No hay más olor a nicotina en el habitáculo.

#### Modo de uso:

Para aplicación óptima de la espuma, agitar bien el bote antes de usar.

#### Aplicaciones:

Tableros, consolas, revestimiento del techo, paneles de puerta, tapicerías de vinil, parte trasera del respaldo, entre otros.

