

# FREGASUELOS

## COLECTIVIDADES

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

<b>Nombre del producto:</b>	Fregasuelos Colectividades.
<b>Uso:</b>	Limpieza de suelos.
<b>Presentación:</b>	Envases de polietileno de 10 litros
<b>Descripción general de peligros:</b>	Producto no clasificado como peligroso.

### COMPOSICIÓN.

Agua, tensioactivos aniónicos y no iónicos, colorante, conservante, y perfume.

### PROPIEDADES FÍSICAS.

<b>Aspecto</b>	Líquido transparente no viscoso y color rosa
<b>Olor:</b>	Citronela
<b>Solubilidad a 20°C</b>	Soluble en agua.
<b>PH:</b>	8 ± 1
<b>Densidad (gr/ml):</b>	1.00 ± 0.05 gr/ml.
<b>Materia Activa Total:</b>	4.3 ± 2 %

### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Fregasuelos altamente perfumado formulado con una mezcla equilibrada de tensioactivos aniónicos y no iónicos que confiere al producto una gran campo de acción. Proporciona acabados perfectos y de larga duración, a la vez que ambientes agradablemente perfumados.

La ausencia de agentes químicos agresivos en su formulación hace su uso muy adecuado en la limpieza de todo tipo de superficies.

Es ideal para aplicar en todo tipo de suelos (terrazo, cerámica, suelos sintéticos, etc.) debido a su doble poder de limpieza e higienización, dejando a la vez un suave aroma a limpio en el ambiente.

Aplicar con cada cubo de agua (aproximadamente 8 a 10 litros de agua) 40 – 60 cm<sup>3</sup> de FREGASUELOS, con lo que se conseguirá en lavado perfecto.

### PRECAUCIONES.

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.