

# SILK

## Multiusos ambientador



Limpia y cuida eficazmente todo tipo de superficies lavables, dejando un agradable aroma floral. Activo contra la suciedad persistente como tinta de escritura (bolígrafo) y manchas de origen grasiento. Apto para la industria alimentaria.



## DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Pulverizar sobre un paño y a continuación pasarlo sobre la superficie a tratar.




## COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Alcoholes de bajo peso molecular  
Perfumes  
Tensioactivos no iónicos  
Colorantes



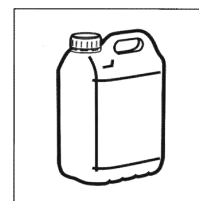
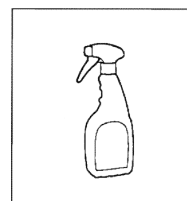
## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido transparente  
Color: verde  
Densidad: 0,91 g/cc a 20°C  
pH: 7.0



Tª Inflamación: > 23°C  
Viscosidad (cPs, 20°C): N.A.  
Demanda Química de Oxígeno (DQO): N.A.  
Contenido en Fósforo (P): N.A.  
Otros: N.A.

## FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 750 mL.  
Envases de 5 L.