



Quimicas Marchal S.I.

PRODUCTOS PROFESIONALES

FICHA TÉCNICA

Revisión 2: 07/06/2023

Página 1 de 1

SUAVI-FLOR

LAB0287

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



DESCRIPCIÓN SUAVIZANTE DE ROPA CONCENTRADO.

CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Líquido opaco.
Color	Blanco.
Olor	Perfumado.
pH	4,5 ± 0.5
Densidad	0.99 ± 0.05 g/ cm ³

PROPIEDADES Preparado a partir de una solución acuosa de amonio cuaternario con propiedades suavizantes en la ropa, se introduce entre las fibras de todo tipo de tejidos, tanto naturales como sintéticos o sus mezclas, lubricándolas y desenredándolas. Además de dar un tacto suave y esponjoso a todas las prendas, les proporciona un agradable y persistente aroma, resistente incluso al planchado de vapor. Evita las cargas electrostáticas residuales y facilita el planchado. Su elevada concentración y su alto poder suavizante, lo convierte en un producto muy económico que, además, contribuye a mantener la ropa en buen estado y a reavivar sus colores, aún después de varios lavados, prolongando su vida. No deforma las prendas delicadas o de punto y no se ve afectado por la dureza del agua.

APLICACIONES Suavizante textil, indicado para el suavizado de fibras textiles en lavanderías, colegios, hoteles, restaurantes, etc.

FORMA DE USO Durante el último aclarado y antes de proceder al centrifugado de la colada, añadir al agua unos 20 cm³ de producto por kilo de ropa.

PRESENTACIÓN Envases de plástico de 3, 5, 10 y 20 litros.

ALMACENAMIENTO Mantener los envases bien cerrados y en sitio fresco.

RIESGOS Y PRECAUCIONES



El producto está etiquetado con la palabra de advertencia ATENCIÓN según el Reglamento (UE) nº 1272/2008~2021/849 (CLP).

Indicaciones de peligro: Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

Consejos de prudencia: Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.

Para más información, consultar la hoja de seguridad del producto.

La información proporcionada en esta hoja técnica es correcta según nuestros conocimientos en la fecha de su revisión. La información dada sólo describe los productos con respecto a disposiciones de seguridad y no debe ser considerada como una garantía o especificación de la calidad, ni constituye una relación legal, y aplica solamente al material específico señalado y puede no ser válida si es utilizado en combinación con otros productos o en cualquier proceso, a menos que se especifique en el texto.