



GQ HUMECTANTE TEXTIL

UFI: WU50-A07R-800R-TYGK

CARACTERÍSTICAS Y PROPIEDADES:

GQ Humectante Textil es un producto especializado en mejorar la suavidad, flexibilidad y apariencia de las telas. Sus principales beneficios incluyen:

- Suavidad y Flexibilidad:** Reduce la fricción entre las fibras de la tela, disminuyendo la rigidez y facilitando el planchado.
 - Prevención de Arrugas:** Dificulta la formación de arrugas, manteniendo las prendas en mejor estado.
 - Antiestático:** Previene la electricidad estática, evitando que las telas se adhieran a pelusas y partículas.
 - Mejora de la Capacidad de Absorción:** Facilita la eliminación de manchas gracias a su propiedad humectante, mojante y desmanchante.
 - Prolongación de la Vida Útil:** Contribuye al cuidado y mantenimiento de las prendas, prolongando su durabilidad.
- Propiedades físicas y químicas básicas: estado físico (líquido), color (amarillo claro), olor (característico), pH: 10,0.

MODO DE EMPLEO:

- Prelavado Automático:** Añadir directamente en el ciclo de prelavado de la lavadora.
- Aplicación Manual:** Aplicar sobre las manchas antes de introducir la prenda en la lavadora para potenciar la eliminación de las mismas.

PRESENTACIÓN: 10 kg

PRECAUCIONES:

Indicaciones de peligro: Provoca lesiones oculares graves.

Peligro



Consejos de prudencia: Llevar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara/los oídos/... EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/... No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono **91 562 04 20**. Indicaciones de peligro suplementarias: Contiene Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. Contiene: Alcoholes, C12-15, ramificados y lineales, etoxilados. En condiciones de uso normal y en su forma original, el producto no tiene ningún otro efecto negativo para la salud y el medio ambiente.

USO PROFESIONAL

BIODEGRADABLE PARA USO EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

NOTA: La información y recomendaciones que contiene esta ficha técnica, es lo aconsejable para obtener un rendimiento óptimo. Su uso indebido, o su incorrecta utilización, queda bajo la responsabilidad del consumidor final.