

## Detergente Green'r Ultra Soft

### Suavizante para todo tipo de ropa

Suavizante perfumado ecológico. Suavizante concentrado perfumado, aporta flexibilidad a la ropa, elimina la electricidad estática y favorece el planchado.



### Modo de Empleo

- Lavar a la temperatura mínima recomendada.
- Lavar siempre la carga máxima posible para cada tipo de ropa.
- Seguir las instrucciones de dosificación según la dureza de agua y el grado de suciedad.
- Utilizar este producto que dispone de etiqueta ecológica de la Unión Europea, siguiendo las dosis recomendadas, contribuye a reducir la contaminación del agua y el consumo de energía.
- Producto incluido en un sistema multi-componente.

Producto incluido en un sistema multi-componente.

Añadido en el último aclarado, GREEN'R ULTRA SOFT se utiliza con dosificación automática, en un sistema multi-producto compuesto por:

- GREEN'R ULTRA WASHPRO, detergente concentrado
- GREEN'R ULTRA BOOSTER, reforzante alcalino
- GREEN'R ULTRA PN, humectante desengrasante concentrado
- GREEN'R ULTRA ALBI, agente de blanqueo .

### Dosificación recomendada para 1 kg de ropa

Para obtener los mejores resultados de lavado sin despilfarrar, siga atentamente las instrucciones de uso y emplee las siguientes dosis, en función de la dureza de agua y la suciedad de la ropa:

**En caso de accidente, consulte al Servicio Nacional de Información  
Toxicológica - Telf.: 915 620 420**

# Detergente Green'r Ultra Soft

Suavizante para todo tipo de ropa

Dureza del agua	Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3
Agua Blanda	4g/kg	4g/kg	4g/kg
Agua de dureza media	5g/kg	5g/kg	5g/kg
Agua dura	5g/kg	5g/kg	5g/kg

**Grupo 1:** Hotel (sábanas y toallas...) Toallas de mano en rollo

**Grupo 2:** Ropa de trabajo (comercios colectividades, servicios...), restaurantes (mantelerías, servilletas...) y fregonas y felpudos.

**Grupo 3:** Ropa de trabajo (industria, cocina, carnicería...), ropa de cocina (uniforme, trapos...) y hospitales (sábanas, colchas, pijamas y comisioneros, batas...)

## Aspecto e Información general

Aspecto	Líquido azul perfumado
pH al 1%	aprox. 3
Densidad	1.010

**En caso de accidente, consulte al Servicio Nacional de Información  
Toxicológica - Telf.: 915 620 420**