



# alcornordeman

## ECO OXIL

Ecolabel



### Descripción

Blanqueador activo a base de oxígeno, especialmente formulado para el lavado a bajas temperaturas. **N.º de Registro EU-Ecolabel: ES-CAT/039/004.**

### Modo de empleo

- Lavar a la temperatura más baja posible.
- Utilice la proporción de carga correcta en función del tejido.
- Ajuste la dosificación según las instrucciones, teniendo en cuenta la calidad del agua (dura, media, blanda) y el grado de suciedad.
- Siguiendo las instrucciones de uso de este producto con etiqueta ecológica CE, estarás contribuyendo a reducir la contaminación del agua, la producción de residuos y el consumo de agua.
- Se recomienda que el pH del baño de lavado se sitúe entre 7,5-9,5 para conseguir el máximo rendimiento del blanqueo.
- La fase de blanqueo puede realizarse a temperaturas entre 30-60 °C durante un tiempo de 10 a 15 minutos.
- Dosificación: se utiliza mediante un sistema automático de dosificación de 2-12 g/kg ropa, en función del grado de suciedad y de la dureza del agua.

	Ropa poco sucia	Ropa sucia	Ropa muy sucia
Agua blanda	2	3	5
Agua dura	3	4,5	8
Agua muy dura	3,5	7	12

### Precauciones

Consultar la ficha de datos de seguridad. No mezcle productos químicos puros. Siga atentamente las recomendaciones del fabricante de la máquina. Para los colores delicados, es preferible separarlos antes del lavado.

Información completa en la Ficha de Datos de Seguridad. Uso Profesional. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Tel. 91 562 04 20.

### Datos técnicos

<b>Aspecto:</b>	Líquido viscoso de color blanco
<b>pH al 100%:</b>	3,3 ± 0,5
<b>Densidad (g/cc):</b>	1,03 ± 0,02 (20 °C)