




## ADITIVO BLANQUEANTE LÍQUIDO CON OXÍGENO ACTIVO ALTAS TEMPERATURAS DE BLANQUEO



- 

Es un producto líquido con elevada riqueza en oxígeno activo. Indicado para la limpieza, desodorización y blanqueo a alta temperatura de todo tipo de ropa ( excepto lana y nylon ), incluso de color. Temperatura óptima de aplicación 70 - 90 C.
- 

Para obtener la máxima limpieza al mínimo coste y garantizar su satisfacción consulte con el servicio técnico de DISARP, S.A. que le aportará soluciones individualizadas.
- 

Consulte disponibilidad y formatos en nuestra tarifa vigente

### Campos de empleo

Lavandería profesional en todos los sectores: industrial, hospitalario y hostelero. Apto para su uso en Industria alimentaria en el lavado de ropa de trabajo y mantelería.

### Forma de uso

Puede utilizarse con un detergente completo o con los componentes del sistema de lavado en la fase de lavado o sólo en una fase posterior de blanqueo donde se obtiene el máximo rendimiento. Se dosifica mediante nuestros sistemas de dosificación automática, a razón de 4 a 8 gr. por kilogramo de ropa seca, según el grado de suciedad a eliminar. Su temperatura óptima de empleo es 80 C.

Consérvese en lugar fresco. La efectividad y rendimiento máximo se consigue a temperaturas superiores de 80 C y a pH entre 9 y 10,7 en el agua de lavado.

### Propiedades

Blanqueante estabilizado efectivo a altas temperaturas 70 - 90 C, basado en peróxido de hidrógeno. Por su elevado contenido en oxígeno activo es muy eficaz en la eliminación de manchas de tipo orgánico sobre fibras naturales y sintéticas. Para el tratamiento de ropa con manchas de sangre es recomendable la aplicación de un detergente enzimático previo al blanqueo con OXILID.

Actúa eficazmente sobre todo tipo de manchas, incluidas las de productos farmacéuticos derivados de la clorhexidina. Especialmente formulado para uso en lavanderías comerciales, centros hospitalarios donde produce un mínimo deterioro de la ropa y de los colores cuando es utilizado siguiendo las instrucciones de uso.

It works effectively on all types of stains, including pharmaceutical products derived from

### Características

Aspecto físico: Líquido fluido incoloro.  
Densidad : 1.1 gr/cc. aprox.  
pH (al 1%): 3 aprox.

Composición: Blanqueante oxigenado estabilizado.

### Precauciones

Provoca lesiones oculares graves. Nocivo por ingestión. Composición comunicada al Servicio Nacional de Toxicología. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Teléfono 915 620 420.

### Notas

Restringido a usos profesionales.  
Consérvese el recipiente bien cerrado y en lugar fresco.  
Fichas de seguridad a disposición de los usuarios profesionales.

**DISARP, S.A.**

Nuevo acceso playa Daimús, 22  
46710 - Daimús (Valencia)  
Tel: 962819484 - Fax: 962819641  
www.disarp.com - blogdisarp.com

EMPRESA CERTIFICADA POR BUREAU  
VERITAS CERTIFICATION EN LAS NORMAS  
ISO 9001:2015 E ISO 14001:2015

Fecha Impresión: 23/11/2018

Fecha revisión: 03/08/2018