

## **MASSWASH®**



# induquim Fabricando un mundo más limpio

# Oxyum

Blanqueante oxigenado completo concentrado

### FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

#### Características generales:

Producto de alta eficacia y rendimiento para el blanqueo e higienización de las prendas tratadas. Blanqueante oxigenado completo a baja temperatura. No es peligroso en su transporte y almacenaje. No produce malos olores en relación con los productos basados en ácido peracético.

#### Ventajas:

Blanqueo, protección y deodorizado en un solo producto.

Mejora del resultado de blanco total a 20°C.

Mejora del resultado de blanqueo químico, a ph moderado.

Muy baja dosificación respecto de blanqueantes convencionales.

Compatible con enzimas en aclarado, no pierden efectividad.

No contiene cloro (evita oxidaciones de maquinaria y entornos metálicos), que el cloro provoca en fase vapor al calentar.

Mejor labeling, solo irritante. No es comburente.

Alta solubilidad y aprovechamiento en agua fría, >300ppm.

Protector de fibras , mejora el mantenimiento y rechazo por desgaste de prendas, superior al 30%.

#### Modo de empleo:

Se recomienda una dosificación de 5-10 g por cada kg de ropa. Para obtener un óptimo resultado en el lavado, es necesario tener en cuenta otros factores además de la dosificación, la máquina utilizada, la temperatura, el tiempo y el agua son elementos fundamentales para que el proceso sea satisfactorio.

#### Datos técnicos:

- Producto líquido: pH 3,3-4,0

- Viscosidad: 450 - 750

- Color: blanco lechoso

- Densidad: 1,040-1.060 Kg/l

#### Formato de venta:

Bidones apilables de 20 Kilos.

\*Tapón con precinto de seguridad y junta interior de estanqueidad para su seguridad en el transporte y manejo.

#### Formato de venta:

Sistema **Indubox** en formato de caja de **10 Litros**. **Indubox** es un sistema basado en la rentabilidad, medioambiente y sostenibilidad y en generar el máximo beneficio en cada proceso de lavado.



#### N° FABRICANTE 28-113984

La información y recomendaciones sobre este producto están basadas en los estudios realizados por nuestro departamento de Investigación .Debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier responsabilidad por una utilización incorrecta del mismo.