

# QUITAMANCHAS OXI PROTECT NEONOB

## DESCRIPCIÓN:

Primer Quitamanchas Oxi con tecnología patentada NOB166 que crea en tu ropa una **barrera protectora frente a microorganismos y malos olores durante 7 días**. Potencia la acción detergente y aumenta el poder quitamanchas. Su fórmula única contiene oxígeno activo que penetra en los tejidos actuando sobre todo tipo de manchas y eliminándolas (grasas, fruta, vino, baberos...). Su uso combinado con la gama NEONOB Textil Care potencia el efecto de protección de tu ropa. Su aplicación no solo previene a tu ropa del contacto con microorganismos sino que también tiene esa acción desde el cajetín hasta el tambor de tu lavadora.



## MODO DE EMPLEO:

En lavadora: Añadir 35 g en el cajetín, junto con su detergente habitual. Para manchas difíciles, añadir 50 g.

En remojo: Disolver 35 g en 4 L de agua caliente (máx. 40 °C). Poner a remojo la ropa (máx. 6 horas) aclarar y lavar de forma habitual. Para manchas difíciles, añadir 65 g.

Uso directo: Disolver 17 g en 1 litro de agua caliente (máx. 40 °C) y aplicar directamente en la zona manchada.

## CONSEJOS DE LAVADO:

No remojar prendas con acabados ignífugos o con elementos metálicos. Eliminar los restos de suciedad o detergente con un paño o esponja húmedos. Vaciar el recipiente de la disolución después de cada uso. Nunca deje la disolución en un envase cerrado ya que puede seguir liberando oxígeno, generar presión y provocar el derrame de la espuma. No utilizar en alfombras de lana o sus mezclas.

## CARACTERÍSTICAS:

### Propiedad

### Valores típicos

Aspecto

Sólido en polvo de color blanco

pH (2%)

9.8 – 11.8

Composición

Contiene, entre otros ingredientes: >30% Blanqueantes oxigenados. También contiene blanqueantes ópticos, enzimas. Desinfectantes

**PRECAUCIONES:**

Indicaciones de peligro:

Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves

Consejos de prudencia:

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta

P102: Mantener fuera del alcance de los niños

P305+P351+P338: 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

P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico.

Sustancias que contribuyen a la clasificación:

Carbonato de sodio, compuesto con peróxido de hidrógeno (2:3); Disilicato de sodio.

No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.

**ENVASE:**

<b>Código</b>	302432
<b>Envase tipo</b>	Tarro de PET blanco
<b>Tapón</b>	Tapa de PET blanco
<b>Capacidad</b>	500 g
<b>Nº Unidades por caja</b>	8
<b>Nº Cajas por palet</b>	114
<b>Código EAN</b>	8436032039466