



OXA - TEXPOL P



Detergente granular concentrado con carbonato para el lavado de ropa blanca y de color.

Composición

Producto sólido en polvo formulado a base de sales alcalinas, tensioactivos, secuestrantes, enzimas, dispersantes, abrillantadores ópticos, agentes antirredeposición y oxígeno activo con activador.

Características

OXA – TEXPOL P es un producto detergente especialmente formulado para eliminar manchas y suciedades difíciles en la ropa blanca y de color a temperaturas moderadas. Ha sido concebido para el lavado de lencería y de mantelería en hoteles o lavanderías industriales por lo que se le ha dotado de un elevado poder detergente y unas características de mantenimiento de la ropa de algodón a largo plazo.

El **OXA – TEXPOL P** se utiliza como detergente completo sustituto de la lejía, con la ventaja de que no daña los colores ni estropea los tejidos.

Modo de empleo

OXA – TEXPOL P se añade en cada lavado sólo, como producto único detergente y blanqueante. Las dosis a utilizar varían entre 10 y 25 g / kg de ropa en función del grado de suciedad de la misma y de la dureza del agua. La temperatura mínima recomendada para obtener el “efecto lejía” es de 45º C, aunque la máxima eficacia se obtiene a 80º C.

Ejemplos de utilización:

LENCERÍA:

	DUREZA		
TEMPERATURA	10º dF	20º dF	40º dF
45 - 55º C	12 g	15 g	20 g
55 - 80º C	10 g	13 g	-----

MANTELERÍA:

- Iguales dosis, si se efectúa prelavado.
- Si no hay prelavado, aumentar un 30 % las dosis de producto.
- Añadir **OXA - TEXPOL P** en la cubeta del detergente, nunca en la de la lejía.
- No hacer remojos prolongados para tejidos de color poco sólido.



NOTA:

- Apto para textiles de algodón, algodón / poliéster y acrílicos.
- No apto para tejidos de lana y seda.
- Tejidos tipo nylon: Deben lavarse por separado, para que el nylon no tome los colores de otras prendas.
- **Tejidos tipo rayón:** Asegurarse de que sean lavables y evitar remojos prolongados.
- Se recomienda seguir cuidadosamente las instrucciones de lavado de la prenda.

Datos técnicos	Aspecto:	Polvo granular azul.
	Alcalinidad Total:	7.5 meq / g
	Contenido en oxígeno activo:	1.2 %
	Tensión superficial:	28 dynas / cm ²
	(20º C, solución acuosa al 2 %)	

PRODUCTO BIODEGRADABLE, cumple el reglamento **CE Nº 648/2004** sobre detergentes.

Envases Sacos de plástico. Contenido neto: 25 kg.
Almacenar los envases en lugar fresco y seco, alejados de la luz solar.

Seguridad e higiene Producto clasificado. Leer la hoja de seguridad antes de su utilización.
USO PROFESIONAL

Rev.: Octubre 2015