



**Extra**

**3ZP5**

## Detergente, de alta eficiencia, con blanqueante

### Descripción

Clax Extra es un detergente atomizado completo para el lavado de ropa, especialmente formulado para el uso en lavanderías comerciales y OPL. El producto ha sido desarrollado para dosificación manual y automática y puede ser aplicado para todo tipo de dureza de agua. Clax Extra es adecuado para el lavado de todo tipo de ropa blanca de algodón, algodón-poliéster y prendas de color.

### Propiedades

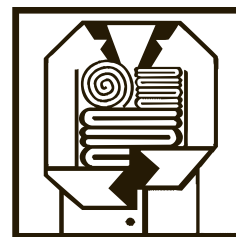
Clax Extra es un detergente en polvo enzimático fuerte sin fosfatos, basado en una mezcla efectiva de tensioactivos, secuestrantes de dureza del agua, agentes anti-agrisamiento y anticorrosivos, sales alcalinas y un sistema de blanqueante a media temperatura. La mezcla de tensioactivos bien balanceada da como resultado una excelente eliminación de grasa, manchas y suciedades. El sistema a base de zeolita garantiza una baja concentración de iones de dureza del agua y, en consecuencia, evita la precipitación de los componentes del detergente. De esta manera, las zeolitas también actúan como agentes anti-agrisamiento, previniendo la formación y la deposición de sales de dureza del agua sobre el tejido. Además, se han incluido en el producto otros ingredientes con propiedades antiredeposición y antiincrustaciones. Clax Extra también ha sido formulado con silicatos, que actúan como agentes anticorrosivos, y un blanqueador óptico que asegura una blancura duradera del tejido. El producto contiene un sistema blanqueante para su aplicación a bajas y medianas temperaturas (30 - 70°C) y agentes estabilizantes de blanqueo, evitando daños en los tejidos. La presencia de enzimas proteolíticas conduce a la degradación de las proteínas, lo que facilita la eliminación de suciedades proteínicas como manchas de sangre y alimentos. Clax es utilizado como producto único, que puede ser usado para la limpieza de ropa de hospitales y otros establecimientos sanitarios, así como para la limpieza de ropa de hotel, ropa de restaurante y ropa de trabajo.

### Beneficios

- Excelentes resultados en todo tipo de manchas y suciedad
- Evita el agrisamiento de la ropa, estabilizando las partículas de suciedad en el baño de lavado
- Asegura una larga duración de su blancura
- Previene la corrosión de la lavadora
- Efectivo en manchas proteínicas (p.e. manchas de sangre y comida)

### Modo de empleo

Dosificación recomendada: Mirar la dosificación indicada en el saco. Para obtener mejores resultados: 1) Utilizar agua blanda 2) Separar las prendas de poliéster – algodón del resto de prendas para lavar aparte 3) Separar las prendas blancas de las de color 4) Clasificar las prendas en ligera, media y alta suciedad



*\*Esta dosis de uso corresponde a las condiciones óptimas. Esta recomendación podría variar. Por favor, consulte a su representante de Diversey.*



**Extra**

**3ZP5**

**Información técnica**

Apariencia: Polvo blanco de fluido con puntos azules

pH (solución 1%): 11

Densidad aparente (g/cm<sup>3</sup>): 0,64

*Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones*

**Precauciones en su manipulación y almacenamiento**

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad; [sds.diverseym.com](http://sds.diverseym.com). Almacenar en el envase original cerrado y mantener alejado de temperaturas extremas. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 915 620 420.

Empresa certificada con ISO 14.001 e ISO 9.001.