



**Revita**

**35B1**

## Detergente alta calidad con blanqueante

### Descripción

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

### Propiedades

Clax Revita es un detergente en polvo enzimático sin fosfatos, basado en una mezcla de tensioactivos, agentes secuestrantes, agentes anti-agrisamiento, anticorrosión, sales alcalinas y un sistema de blanqueo oxigenado a media temperatura. La equilibrada mezcla de tensioactivos, favorece la eliminación de grasa/aceite y dispersión de la suciedad de los componentes. Clax Revita también ha sido formulado con silicatos, cuya función es la de agente anti-corrosivo y blanqueante óptico que asegura un mantenimiento de grado de blanco. El producto contiene un sistema blanqueante para aplicación a temperaturas medias (50 - 70°C) y agentes estabilizantes de blanqueo, que evitan el deterioro de la ropa. La presencia de combinación de enzimas produce la degradación y facilita la eliminación de suciedades proteínicas tales como manchas de sangre y comida. Clax Revita es utilizado como producto único, que puede ser usado para la limpieza de ropa de hospitales y otros centros sanitarios, así como para el lavado de ropa de hoteles, restaurantes y ropa de trabajo.

### Beneficios

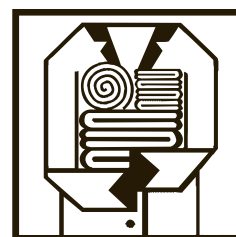
- Excelentes resultados en todo tipo de manchas y suciedad
- Evita el agrisamiento de la ropa, estabilizando las partículas de suciedad en el baño de lavado
- Asegura una larga duración de su blancura
- Blanqueante muy efectivo a temperaturas medias (mínimo ataque a los tejidos)
- Previene la corrosión de la lavadora
- Efectivo en manchas proteínicas (p.e. manchas de sangre y comida)

### Modo de empleo

Dosificación recomendada:

Mirar la dosificación indicada en la etiqueta del saco. Para obtener mejores resultados:

- Utilizar en aguas blandas/medias
- Separar las prendas de poliéster y algodón del resto de prendas para lavar aparte
- Separar las prendas blancas de las de color
- 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.*



**Revita**

**35B1**

#### **Información técnica**

Apariencia: Polvo blanco fluido con puntos azules

pH [1% solución]: 11

Densidad aparente g/cm<sup>3</sup>: 0.64

Alcalinidad Total (% Na<sub>2</sub>O; pH 3.6): 27,2

*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.diversey.com](https://sds.diversey.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 9.001 y ISO 14.001