



**Sinox**

**7XP1**

## Recuperador para manchas de transferencia de colores

### Descripción

Clax Sinox es un detergente de gran poder para la recuperación efectiva de la ropa blanca de algodón, en caso de transferencia de colores durante el proceso de lavado. El producto también se puede utilizar para eliminar el amarillamiento, y está especialmente formulado para su uso en lavanderías comerciales y en locales.

### Beneficios

- Recuperación de ropa amarillenta debido al exceso de lejía, inhibiendo así el desgaste de las fibras de algodón.
- Eliminación de manchas difíciles resistentes al cloro: bronceadores, maquillajes, etc.
- Recuperación de prendas amarillentas afectadas por el hierro y manganeso del agua.
- Recuperación de la viveza del color en ropa lavada con productos que contienen blanqueantes ópticos y que han apagado el color original del tejido.

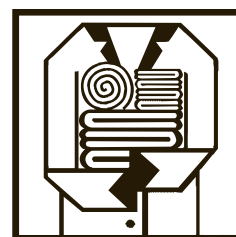
### Modo de empleo

Aplicar en el programa de lavado principal solamente, en una dosis de 20 - 80 g / kg de ropa a una temperatura entre 40 - 90 °C durante 10 a 30 minutos, seguido de una serie de ciclos de enjuague.

Consulte a un especialista en aplicaciones de Diversey para obtener más detalles sobre el proceso de lavado recomendado.

Un programa de recuperación completo puede requerir otros productos dependiendo del tipo de manchas encontradas.

- (1) Para recuperar ropa con manchas de té, vino o fruta, utilice Clax Oxy o Clax Peroxy.
- (2) Para recuperar ropa con manchas de polvo o grasa, use Clax Saturn o Clax Pasta
- (3) Para recuperar ropa con manchas de óxido, use Clax Rust Reclaim
- (4) Para prevenir manchas de aceite de protección solar o para recuperar la ropa con manchas de aceite de protección solar fijas, utilice Clax Renova; para un proceso de recuperación, combine con Clax Rust Reclaim.



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



**Sinox**

**7XP1**

#### **Información técnica**

Apariencia: Polvo de color blanco

pH (1%): 6

Densidad: 1.3g/cc

*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.diverse.com](http://sds.diverse.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