

# Clax 900 3SP1

Detergente en polvo para agua blanda.

## Descripción

**Clax 900 3SP1** es un detergente para prelavado y lavado, especialmente formulado para ser utilizado en lavanderías comerciales. El producto debería ser usado junto con un no iónico, jabón detergente o booster alcalino. Es adecuado para el lavado de prendas de algodón y poliéster-algodón con ligera o media suciedad, y debería usarse en aguas blandas.

## Aplicaciones

**Clax 900 3SP1** es un producto alcalino, basado en una mezcla de sales alcalinas, no iónicas, agentes anti-agrisamiento y anti-corrosión. Sales alcalinas tales como carbonatos y silicatos, son la principal fuente de alcalinidad. Los silicatos actúan como agentes anti-corrosión, manteniendo las partículas de suciedad en suspensión y propiedades estabilizantes de blanqueo.

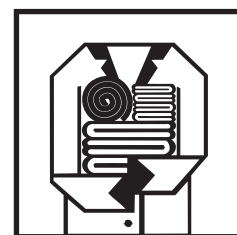
**Clax 900 3SP1** también contiene en su formulación agentes anti-agrisamiento, previniendo la redeposición de las partículas de suciedad. Además, también contiene blanqueador óptico que asegura un mantenimiento del grado de blanco.

**Clax 900 3SP1** puede ser utilizado junto con un detergente tensioactivo o booster alcalino. Esta combinación de productos resulta excelente para la eliminación y dispersión de suciedades de grasas y aceites. Es adecuado para la limpieza de ropa blanca y de colores resistentes, con suciedades ligeras a medias de centros hospitalarios, hoteles y restaurantes.

## Ventajas

- 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.

3SP1



# Clax 900 3SP1

Detergente en polvo para agua blanda.

## Modo de Empleo

Los niveles de dosificación se harán acorde con la clasificación del lavado.

Dosificación recomendada:

Nivel de suciedad	Dosificación (g/kg ropa seca)
Bajo	5 - 7
Alto	7 - 12

Utilizar en aguas blandas.

### Para mejores resultados:

Utilizar agua blanda.

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.

## Información Técnica

Parámetro	Característica
Aspecto	Polvo granular
Color	Blanco
Alcalinidad total (% Na <sub>2</sub> O)	33,0 - 37,0 %
Alcalinidad libre (% Na <sub>2</sub> O)	16,5 - 18,5 %

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

## Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Este producto está especialmente formulado para uso profesional. Aplicar las normas de seguridad que figuran en la etiqueta. Antes de su manipulación lea la hoja de seguridad del producto.

## Para mas información

Favor de contactar a su representante local de **Diversey**.

**Diversey de Argentina S.A.**  
Av. Márquez 970, Villa Bosch (B1682BAQ)  
Pcia. Buenos Aires  
Tel.: 54-11-4842-8200  
0-810-HIGIENE (444-4363)

**Diversey Industrial y Comercial de Chile Ltda.**  
Rio Refugio 9635, Pudahuel  
Santiago de Chile  
Fono: 56-2-713-1100

**Diversey Perú S.A.C.**  
Av. Oscar R. Benavides (ex Colonial) 5849,  
Parque Industrial y Comercio - Callao  
Fono: 51-1-614-5900