



# Enhance Extra

# 3CL5

## Detergente mejorado con solventes

### Descripción

Clax Enhance Extra Detergente mejorado con solventes para trabajo pesado, neutro para el empleo sobre la mayor parte de telas. Usado en conjunto con un detergente alcalino, asegura la eliminación eficaz de una amplia gama de suciedades sobre cualquier tipo de tela.

### Ventajas

- Efectivo a bajas temperaturas de lavado.
- Puede ser usado a nivel institucional o industrial.
- No contiene fosfatos.
- No contiene Nonil fenoles.

### Aplicaciones:

Clax Enhance Extra detergente contiene una mezcla de surfactantes aniónicos y no iónicos y solventes especiales que permite limpiar las telas sin dejar olor. Este producto se puede usar en todo tipo de aguas blandas o duras.

### Modo de Empleo

El nivel de dosificación sugerido depende del tipo de ropa a lavar. Consulte a su representante Diversey para más información.

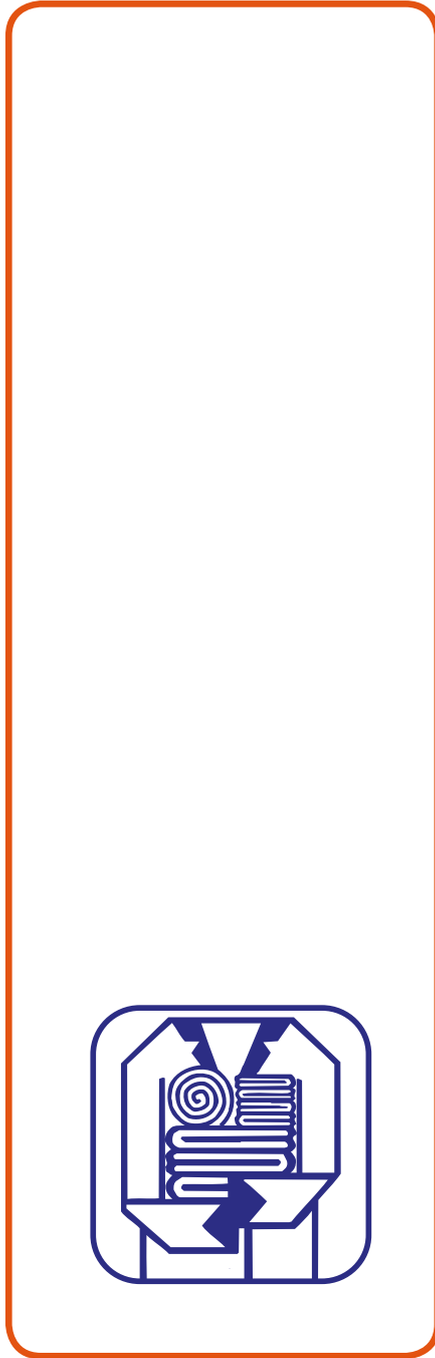
### Maquinas Comerciales

Se sugiere una dosificación:

Tipo de suciedad	Dosificación
Ligera	2,7-3,9 ml /kg ropa seca
Media	3,9 -6,6 ml /kg ropa seca
Pesada	6,6 ml - 10,5 /kg ropa seca

Para suciedades más pesadas, complemente Clax Enhance Extra con el detergente alcalino. Para el empleo en ropa para plantas de alimentos, enjuague bien todas las telas con el agua potable antes de la reutilización.

Aplicaciones	Recomendado
Máquinas Comerciales	Si
Máquinas Hogar	Si
Máquinas de Túnel	Si
Uso con Ozono	Si
Bajas temperaturas de lavado	Si
Seguro en micro bras	Si





CLAX<sup>®</sup>

Enhance Extra

3CL5

## Detergente mejorado con solventes

### Información Técnica

Aspecto	Líquido
Color	Azul Claro
pH (Concentrado)	7.0
Densidad (20°C)	1,003

La información anterior es típica de una producción normal y no deberá ser tomada como especificación.

### Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Almacenar en un lugar fresco y seco. No guardar en áreas de elaboración o almacenamiento de alimentos. Durante el transporte mantener el contenedor cerrado. Almacenar en los envases originales cerrados evitando temperaturas extremas y mantener cerrado cuando no se use. El derrame de producto puede causar superficies resbalosas y peligro de caídas. Mantener alejado del alcance de los niños. Información completa sobre la manipulación y almacenamiento del producto se suministra aparte en la Hoja de Seguridad del producto.