

# 550 TV

## Detergente clorado

### COMPOSICIÓN

Líquido viscoso, fuertemente alcalino y clorado, conteniendo detergentes, humectantes y emulsionantes.

### CARACTERÍSTICAS

Presenta un contenido en cloro estabilizado es, no inferior a 600 ppm. en solución acuosa al 1%. Debido a su contenido en tensioactivos, detergentes y mojanteres y su fuerte alcalinidad, mejora su poder limpiante.

### APLICACIONES

Este producto es idóneo para ser utilizado en Colectividades, Hostelería, Centros Sanitarios, etc; principalmente para la limpieza e higienización de habitaciones, salas de espera, aulas, cuartos de baños, urinarios, sanitarios, sustituyendo con ventaja a la lejía convencional.

### MODO DE EMPLEO

De muy fácil uso, tanto sea manual, como a máquina.

Puede emplearse en concentraciones del 0,5% al 2% en función del grado de suciedad de las superficies u objeto a limpiar desinfectar.

La temperatura normal de empleo es de 20°C, pudiendo aumentarse hasta los 60°C, sin pérdida de propiedades.

### DATOS TÉCNICOS

Aspecto:	Líquido amarillento claro (el color puede variar levemente dependiendo del lote debido a algunas materias primas).
Aroma:	Clorado.
Densidad (20°C):	- g/ml (H <sub>2</sub> O = 1)
pH producto puro:	-
pH (20°C) de 20 gramos por litro:	-
Contenido en cloro:	6%

### CONSERVACIÓN Y SEGURIDAD

Almacenar los envases en lugar fresco y seco, alejados de la luz solar.

Producto biodegradable, cumple el reglamento CE N°648/2004 sobre detergentes.

Leer la Ficha de Datos de Seguridad antes de utilizar el producto.

### USO PROFESIONAL