

# DUROMAX ONE

**Detergente líquido alcalino para lavavajillas profesionales**  
**Aguas blandas o medias**

## COMPOSICIÓN

Líquido formulado en base a una mezcla sinérgica de álcalis, inhibidores de la corrosión, agentes dispersantes y antiredeposición y secuestrantes.

## CARACTERÍSTICAS

Se trata de un detergente alcalino, formulado especialmente para la limpieza y desengrasado de vajillas, cristalerías y cuberterías.

En las dosis prescritas no ataca a las superficies, evitando especialmente el rayado de la cristalería.

## MODO DE EMPLEO

Puede ser utilizado, añadiéndolo a la máquina, tanto manualmente, como con dosificador automático. La concentración puede oscilar entre 2 y 6 gramos por litro de agua, dependiendo de la dureza del agua y el grado de suciedad.

## DATOS TÉCNICOS

Aspecto:	Líquido color amarillo claro (el color puede variar levemente en función del lote debido al cambio de tonalidad de algunas materias primas).
Densidad (20°C):	1,14 g/ml (H <sub>2</sub> O = 1)
pH producto puro:	+/-14
pH (20°C) de 4 gramos por litro:	10,27
Poder de secuestro:	35 mg de CaCO <sub>3</sub> / 3,5°hF por 1 gramo OXA DUROMAX ONE

## 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.

Para más información, consultar la Hoja de Datos de Seguridad del producto.

## USO PROFESIONAL