



# OXIA POM

## Detergente neutro perfumado para suelos esencia de manzana.

### COMPOSICIÓN

Producto líquido neutro formulado a base de tensioactivos aniónicos, no iónicos y fragancias.

### CARACTERÍSTICAS

El **OXIA - POM** es un producto detergente neutro concentrado especialmente formulado para la limpieza de suelos y, en general, todo tipo de superficies.

**OXIA - POM** proporciona a la solución acuosa en que se aplica una baja tensión superficial e interfacial así como una elevada acción detergente, desengrasante y dispersante de la suciedad.

Después de su aplicación deja una agradable fragancia residual de olor a manzana, ejerciendo a su vez efecto de ambientador.

En las condiciones de uso, no ataca a ningún tipo de material, ni tan siquiera a las pinturas.

**OXIA - POM** es totalmente soluble en agua, fácil de aplicar y proporciona un brillo recuperable sobre las superficies en las que se aplica. No deja trazas.

### APLICACIONES

**OXIA - POM** se utiliza para el lavado y abrillantado de todo tipo de suelos, alicatados, etc. Puede utilizarse en centros clínicos, hospitalarios, colegios y, en general, en todo tipo de colectividades.

### MODO DE EMPLEO

En función del grado de suciedad se puede utilizar en una proporción de 50 gramos de **OXIA - POM** por cubo de agua (4 – 5 lts.).

Para el fregado de suelos y superficies aplicar la disolución acuosa preparada anteriormente con fregona o mopa.

La superficie tratada puede ser enjuagada posteriormente o no, según convenga.

## DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Líquido transparente de color verde
Olor	Esencia de manzana
pH (20°C)	8,0 – 9,0
Tensión superficial (20°C, solución acuosa al 2%)	30 – 35 dynas/cm <sup>2</sup>

*Producto biodegradable, cumple el reglamento CE Nº 648/2004 sobre detergentes.*

## ENVASES

Bombonas de plástico transparente (HDPE) de 5 y 10 kg.

## ALMACENAMIENTO

Conservar en lugar fresco y seco, alejadas de la luz solar.

## SEGURIDAD E HIGIENE

Producto no clasificado como peligroso.

No se requieren precauciones especiales para su manipulación.

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

## USO PROFESIONAL