



OXA-FLOR



Detergente neutro perfumado para suelos esencias florales.

Composición Producto líquido neutro formulado a base de una mezcla optimizada de tensioactivos aniónicos, no iónicos y fragancias.

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

OXA - FLOR 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, 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.

OXA - FLOR 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 **OXA - FLOR** 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 **OXA - FLOR** por cubo de agua (4-5 L.)
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 violeta
Olor:	Perfumado esencias florales.
pH(20°C):	8.5
Tensión superficial: (20°C, solución acuosa al 2%)	37dynas/cm ²

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

Envases Bombonas de plástico transparente (HDPE) de 5, 10 y 25 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

Rev.: Diciembre 2014