

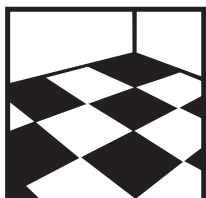


# Neomax A

Detergente alcalino para fregadoras automáticas.



- Bajo nivel de espuma.
- Excelente capacidad para emulsionar y disolver grasas y aceites.
- Elevado poder de limpieza.
- Ideal para utilizar en superficies no tratadas.
- Especialmente indicado para aguas con dureza media / blanda.



# NeomaxA

## Detergente alcalino para fregadoras automáticas.

### Propiedades:

- Excelentes propiedades desengrasantes y un poder de limpieza muy elevado.
- Bajo nivel de espuma.

### Aplicaciones:

#### Modo de empleo:

##### Limpieza a fondo:

1. Mopear en seco para eliminar la suciedad no adherida.
2. Diluir el producto en el depósito de la máquina fregadora a una concentración entre el 10-15%.  
Rendimiento medio: de 1 a 1,5 Kg./100 m<sup>2</sup>.
3. Aplicar la solución con máquina sin aspirar y dejar actuar el producto de 5 a 10 minutos.
4. Volver a pasar la máquina fregando y aspirando simultáneamente.

##### Mantenimiento diario:

1. Mopear en seco para eliminar la suciedad no adherida.
2. Diluir el producto en el depósito de la máquina fregadora a una concentración entre el 1-5%.  
Rendimiento medio: de 0,1 a 0,5 Kg./100 m<sup>2</sup>.
3. Fregar y aspirar simultáneamente.

### Materiales:

Aplicable a todo tipo de superficies resistentes a productos alcalinos. No aplicar sobre superficies tratadas (terrazos cristalizados, suelos plásticos,...) ni pavimentos textiles, madera o linóleum.

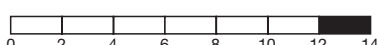
En zonas no accesibles para la fregadora automática, tales como esquinas, rodapiés, etc., utilizar **Neomax A** al 10% aplicando el sistema de fregado en mojado con mopa.

### Características

#### Físico-Químicas:

**Aspecto:** Líquido rojizo.

**pH al 1%:**



#### Condiciones de almacenamiento:

Consérvese únicamente en el recipiente de origen.

No trasvasar ni mezclar con otros productos.

#### Presentación:

Bidón de 10 Kg.

#### Seguridad:

Sólo para uso profesional. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños.

Para más información consultar la etiqueta del producto y la Ficha de Datos de Seguridad del mismo. Cumple la legislación vigente respecto a biodegradabilidad y el Reglamento Técnico Sanitario de Detergentes.

Consultar a su especialista de Ecolab para más información.

