



## neodisher® MA

### Detergente alcalino suave en polvo para uso en lavadoras automáticas.

---

**Principales campos de aplicación.**

Limpieza mecánica de instrumental quirúrgico, material de anestesia, vidrio de laboratorio, placas de Petri, biberones, zuecos o calzado de quirófano y otros utensilios médicos y de laboratorio.

**Características:**

neodisher MA tiene una formulación alcalina suave, y elimina sangre, proteína, nutrientes, residuos de papilla y productos químicos de superficies de todos los tipos. neodisher MA ofrece un alto grado de protección del material, siendo apropiado para prácticamente todos los materiales utilizados en las áreas antes mencionadas, tales como cristal, acero inoxidable, aluminio, aleaciones Al-Mg, superficies cromadas o plateadas, plásticos y cauchos así como los productos utilizados en la fabricación de los materiales de anestesia.

**Aplicación y dosis:**

1-4 g/l utilizando apropiados sistemas de dosificación ó añadido manualmente.

La solución de neodisher MA debe ser aclarada completamente con abundante agua.

**Datos técnicos:**

Densidad: 915-965 g/l

pH rango (determinado en agua desionizada, 20°C) 1-4 gr/l: 12,1

Factor titración: 0,44 (de acuerdo con el método de titración de neodisher)

**Caracterización CE:**

neodisher MA cumple los requisitos de la ley sobre productos médicos y directrices que de ella se derivan 93/42/EWG sobre productos médicos

**Ingredientes:**

< 5% tensoactivos no iónicos

>30% fosfatos

otros componentes: silicatos

**Almacenamiento:**

Mantener el recipiente cerrado. Producto sensible a la humedad.

Caducidad: 2 años.