



### Referencia

**MIKRO MK 100**

### Familia

DESINFECCIÓN

### Descripción

Desinfectante hidroalcohólico desodorizante para textiles y multisuperficies.

### Especificaciones del producto

pH al 100 %: 7.0 ± 1  
 Peso específico: 0.800 -0.850 g/cc  
 Color: Azul pálido  
 Forma física: Líquido

### Presentación del producto

Envase de 1 L.  
 Envase de 5 L.

### Formulación cualitativa

Propan-2-ol.....	70.00 %
Peróxido de Hidrógeno .....	0.65 %
Agua y c.s.p. ....	29.35 %

## MEMORIA DE CALIDAD

**MIKRO MK 100** es un desinfectante hidroalcohólico para textiles y superficies de uso general y profesional, listo para usar mediante pulverización y/o inmersión (superficies). Formulado de acuerdo a la recomendación de la **Organización Mundial de Salud (OMS)**, su rápida evaporación hace de este producto una solución rápida para la **desinfección** por contacto de **cualquier tipo de superficie y textiles** en el ámbito de la vida privada y la salud pública, incluido el **ámbito clínico (TP2) y ámbito alimentario (TP4)**.

**MIKRO MK 100** está formulado para **inactivar la COVID-19** y además cabe **destacar** las siguientes **acciones desinfectantes**:

- **Bactericida**
- **Fungicida**
- **Levuricida**
- **Viricida**

La rápida evaporación del **MIKRO MK 100** hace de este producto una solución rápida para la desinfección de cualquier tipo de textil, sin dejar residuo alguno y dejando un olor agradable y reconfortante. Su utilización regular constituye la mayor garantía para prevenir y eliminar la contaminación microbiana.

## DOSIS Y MODO DE EMPLEO

**COMO DESINFECTANTE TEXTIL:** se aplica puro sobre material textil (20 cm de distancia) como ropa de calle, ropa de trabajo, ropa de mesa y cama, partes textiles de mobiliario... Tras su aplicación dejar ventilar el material textil antes de ser utilizado de nuevo hasta evaporación del producto.

**COMO DESINFECTANTE DE SUPERFICIES:** se aplica puro, a través de pulverizado (20 cm de distancia) o inmersión (dejar actuar durante 2 minutos). Utilizar después de una limpieza en profundidad, pasar un paño para arrastrar la suciedad y dejar secar. Repetir el modo de empleo en caso de ser necesario. Evitar la limpieza de superficies calientes pues el producto es inflamable y aplicar en ausencia de alimentos/piensos.

## NOTAS

La información contenida en la presente ficha técnica, se destina a aconsejar a nuestros clientes de la mejor manera posible. Aunque ha sido cuidadosamente comprobada, se proporciona a título informativo.

### Certificaciones

Calidad | Medio Ambiente | Investigación + Desarrollo + innovación

Nítida dispone de un Sistema de Gestión Integrado, aprobado por Bureau Veritas Certification conforme con las normas ISO 9001, ISO 14001 y UNE 166002. Nº de certificados: ES106910-1 / ES106911-1 / ES074602-2