



LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN  
DE SUPERFICIES

**HYGICLIN**  
by PROQUIMIA

HYGICLIN

**AQ3**

**DETERGENTE  
DESINFECTANTE  
DE SUPERFICIES**

**DETERGENTE-DESINFECTANTE,  
LISTO PARA USAR, EFICAZ EN UNA SOLA ETAPA  
CONTRA BACTERIAS, HONGOS Y VIRUS.**

Indicado para su uso en entornos sanitarios como hospitales, clínicas, centros dentales y residencias.

Diseñado para la higiene de superficies de ámbito sanitario.

Compatible con una amplia gama de materiales metálicos y plásticos comunes en entornos médicos, como INOX 304, INOX 316, ABS y PMMA.

Registro AEMPS número 1505-DES

#### COMPOSICIÓN

Cloruro de Didecil dimetil amonio -  
CAS N° 7173-51-5 (3 mg/g), excipientes.

#### CARACTERÍSTICAS

- Líquido transparente incoloro con olor característico.
- pH (100%) =  $10,00 \pm 0,25$
- Densidad =  $1,00 \pm 0,01$  g/mL

**PACKAGING**  
Ref. 4003203

Formato: 1L  
Caja: 12 Un.





**HYGICLIN**  
**AQ3**

**EFICACIA BIOCIDA**

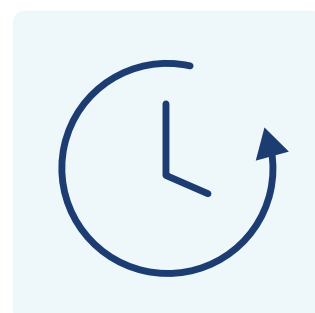
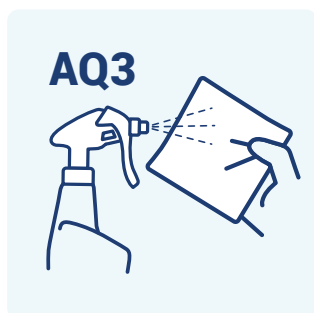
| TIPO DE ACTIVIDAD | FASE / ETAPA | ENSAYO MICROBIOLÓGICO*                  | TIEMPO DE CONTACTO (Min.) |
|-------------------|--------------|---|---------------------------|
| Bactericida       | 2,1          | EN13727*                                | 1                         |
|                   | 2,2          | EN14561*                                | 3                         |
|                   |              | EN16615*                                | 1                         |
| Levuricida        | 2,1          | EN13624*                                | 1                         |
|                   | 2,2          | EN14562*                                | 5                         |
|                   |              | EN16615*                                | 1                         |
| Fungicida         | 2,1          | EN13624*                                | 15                        |
|                   | 2,2          | prEN16615*                              | 15                        |
| Virucida          | 2,1          | EN14476*<br>Vaccina Ankara / SARS-CoV-2 | 1                         |
|                   |              | EN14476*<br>Adenovirus / Norovirus      | 15                        |
|                   |              | EN14476**<br>Virus BK (Polyomavirus)    | 5                         |
|                   | 2,2          | EN16777*<br>Vaccina Ankara              | 15                        |
|                   |              | EN16615*<br>Vaccina Ankara              | 1                         |

(\*) Ensayos realizados en condiciones sucias y a 20°C.

(\*\*) Ensayo realizado en condiciones limpias y a 20°C, frente Virus BK (Polyomavirus) utilizado como virus subrogado del Papillomavirus

**MODO DE EMPLEO**

**DESINFECCIÓN  
DE SUPERFICIES**



- I. Aplicar HYGICLIN AQ3 directamente sobre la superficie a tratar (20ml/m<sup>2</sup>) o, preferiblemente, sobre un paño no tejido.
- II. Frotar la superficie con el paño no tejido.
- III. Dejar actuar el tiempo de contacto indicado para lograr la actividad antimicrobiana requerida. No es necesario enjuagar, excepto en superficies que estarán en contacto con la piel, mucosas o alimentos, donde se debe enjuagar con un paño limpio.



**HYGICLIN**  
**AQ3**

**BENEFICIOS**

- Solución lista para usar (RTU).
- Diseñado para **limpiar y desinfectar en una sola etapa** superficies en áreas sanitarias.
- Amplio **espectro biocida a bajo tiempo de contacto**.
- **Pulverizador dual:** aplicación en spray o espuma.
- **Amplia compatibilidad** con una variedad de materiales plásticos y metálicos.

**PRECAUCIONES**

**Solo para uso profesional.**

Leer la etiqueta antes de usar.

**ALMACENAMIENTO**

**Guardar** en un lugar bien ventilado, protegido de la luz solar y entre 5°C y 25°C.

**Verificar** que los envases estén en buen estado y con sellos intactos antes de almacenarlos.

**Consultar la fecha de caducidad.**

El producto es estable hasta 2 años si se almacena adecuadamente.

**ATENCIÓN**

**Los envases HDPE del HYGICLIN AQ3 son reciclables:** desecharlos siguiendo las normativas vigentes.

**Los envases plásticos y cajas de cartón son inflamables:** mantener alejados de fuentes de calor o llamas.

**Primeros auxilios:**

**CONTACTO CON LA PIEL:**

No irritante según CLP, pero lavar con agua si ocurre irritación.

**OJOS:**

No irritante según CLP; pero en caso de contacto, enjuagar con agua durante 10 minutos. Consultar al médico si hay molestia.

**INGESTIÓN:**

Enjuagar la boca, beber agua y buscar atención médica si hay síntomas.

Para obtener información de seguridad más detallada, consulte la Ficha de Datos de Seguridad del producto.



**PROQUIMIA, S.A.**

A-08288490

Ctra. de Prats, 6 | 08500 Vic

(Barcelona) España

T. +34 93 883 23 53

[www.proquimia.com](http://www.proquimia.com)

EMPRESA CERTIFICADA  
ISO 9001 / ISO 14001 / ISO 45001

