



LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN
DE INSTRUMENTAL MÉDICO

HYGICLIN
by PROQUIMIA

HYGICLIN

DE5

**DETERGENTE
PENTAENZIMÁTICO**

BAJA ESPUMA

**DETERGENTE PENTAENZIMÁTICO
CONCENTRADO Y DE BAJA ESPUMA,
FORMULADO PARA LA LIMPIEZA
DE DISPOSITIVOS MÉDICOS:
INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO,
ENDOSCOPIOS Y OTROS
PRODUCTOS SANITARIOS.**

Diseñado para eliminar eficazmente la suciedad orgánica, incluyendo restos de sangre, proteínas, mucosa y lípidos.

Apto para el reprocesamiento manual mediante inmersión o baños de ultrasonidos, así como para procesos automáticos en lavadoras y túneles de lavado.

Compatible, en condiciones de uso, con los materiales metálicos y plásticos más comúnmente utilizados en dispositivos médicos.

Producto Sanitario Clase I para la limpieza de instrumental médico-quirúrgico, según Reglamento (UE) 2017/745 sobre los productos sanitarios.



COMPOSICIÓN

Surfactantes, Agentes secuestrantes, Agentes estabilizantes, Complejo enzimático, Excipientes.

CARACTERÍSTICAS

- Líquido transparente de color azul oscuro
- pH (100%) = 9,50 ± 0,50
- Densidad = 1,08 ± 0,01 g/mL

PACKAGING

Ref. 1068202

Formato: 1L
Caja: 10 Un.

Ref. 1068253

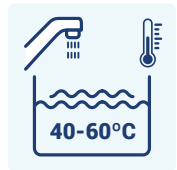
Formato: 4L
Caja: 3 Un.



HYGICLIN
DE5

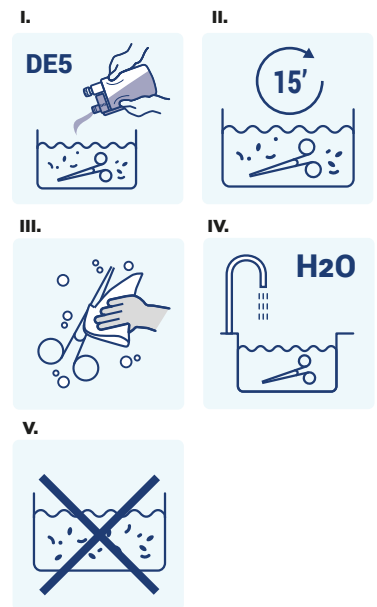
MODO DE EMPLEO

Diluir HYGICLIN DE5 a una concentración del 0,1 % al 2,0 %, en función del nivel de suciedad. Para obtener un rendimiento de limpieza óptimo, se recomienda utilizar agua descalcificada o osmotizada. La temperatura óptima del agua es de 40 °C a 60 °C.



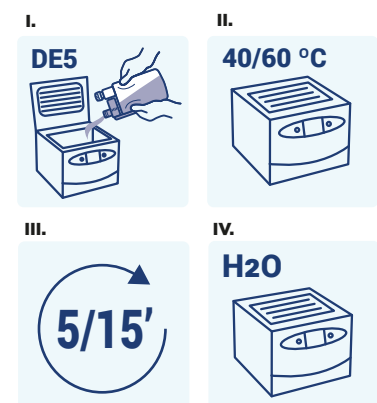
**LAVADO MANUAL
O POR ULTRASONIDOS**

- I. Preparar la dilución (0,1 - 2,0%) correspondiente según el nivel de suciedad.
- II. Sumergir completamente el instrumental o dispositivo durante 5 a 15 minutos.
- III. Asegurarse de que todas las superficies estén completamente en contacto con la solución. Utilizar cepillos adecuados para zonas de difícil acceso.
- IV. Enjuagar abundantemente con agua y secar antes de continuar con la desinfección o esterilización.
- V. Desechar la solución utilizada al final de la jornada o si está visiblemente sucia.



**LAVADO AUTOMÁTICO (LAVADORAS /
DESINFECTADORAS, TÚNELES, ETC.)**

- I. Programar la dosificación automática (0,1 - 2,0%) según el nivel de suciedad.
- II. Seleccionar un ciclo de lavado con temperatura entre 40 °C y 60 °C.
- III. Mantener un tiempo de lavado de 5 a 15 minutos.
- IV. Finalizar con un ciclo de enjuague adecuado.





HYGICLIN
DE5

BENEFICIOS

- Detergente con **5 enzimas** eficaz frente sangre, grasas y mucosas.
- Apto para **procesos de limpieza automáticos y manuales**.
- **Baja formación de espuma** y fácil enjuague.
- **Actividad enzimática eficaz** incluso en aguas de distintas durezas o salinidades.
- **Amplia compatibilidad con materiales** comúnmente utilizados en dispositivos médicos (acero inoxidable, PVC, PC, PMMA, ABS, vidrio, etc.)

PRECAUCIONES

Solo para uso profesional.

Leer la etiqueta antes de usar.

No mezclar con otros productos químicos, como lejías u otros detergentes, ya que pueden anular la eficacia de HYGICLIN DE5.

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 12 meses si se almacena adecuadamente.

ATENCIÓN



Los envases HDPE del HYGICLIN DE5 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:

Quitar toda la ropa contaminada y enjuagar la piel con agua abundante o ducharse.

OJOS:

Enjuagar con agua abundante durante 15 minutos. Consultar al médico si hay molestia.

INHALACIÓN:

Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.

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.

Cualquier incidente grave relacionado con el producto debe notificarse a PROQUIMIA, S.A. y a la autoridad competente del Estado Miembro donde esté establecido el usuario y/o el paciente.



PROQUIMIA, S.A.
A-08288490
Ctra. de Prats, 6 | 08500 Vic
(Barcelona) España
T. +34 93 883 23 53
www.proquimia.com

EMPRESA CERTIFICADA
ISO 9001 / ISO 14001 / ISO 45001

Formato: 1L

UDI



8 437009 226018

Formato: 4L

UDI



8 437009 226100



PROQUIMIA