



# RIOZYME ECO DETERGENTE ENZIMÁTICO

Marca: Rioquímica

PERÚ **M.D**

# DES CRIP ÇÃO

RIOZYME ECO es un **detergente enzimático concentrado** que cuenta con **4 enzimas** que actúan para reducir la materia orgánica de los artículos en 5 minutos. Su exclusiva formulación contiene tensioactivos que, asociados a enzimas, dan como resultado una mayor eficacia en la limpieza.

Marca: **Rioquímica**  
Procedencia: **Brasil**



AVALADO POR





## 4 ENZIMAS

Su principio activo con Amilasa, Carbohidrasa, Lipasa y Proteasa al 13.9% ayuda a una mayor eficacia en los resultados de la desinfección.



## 2 EN UNO

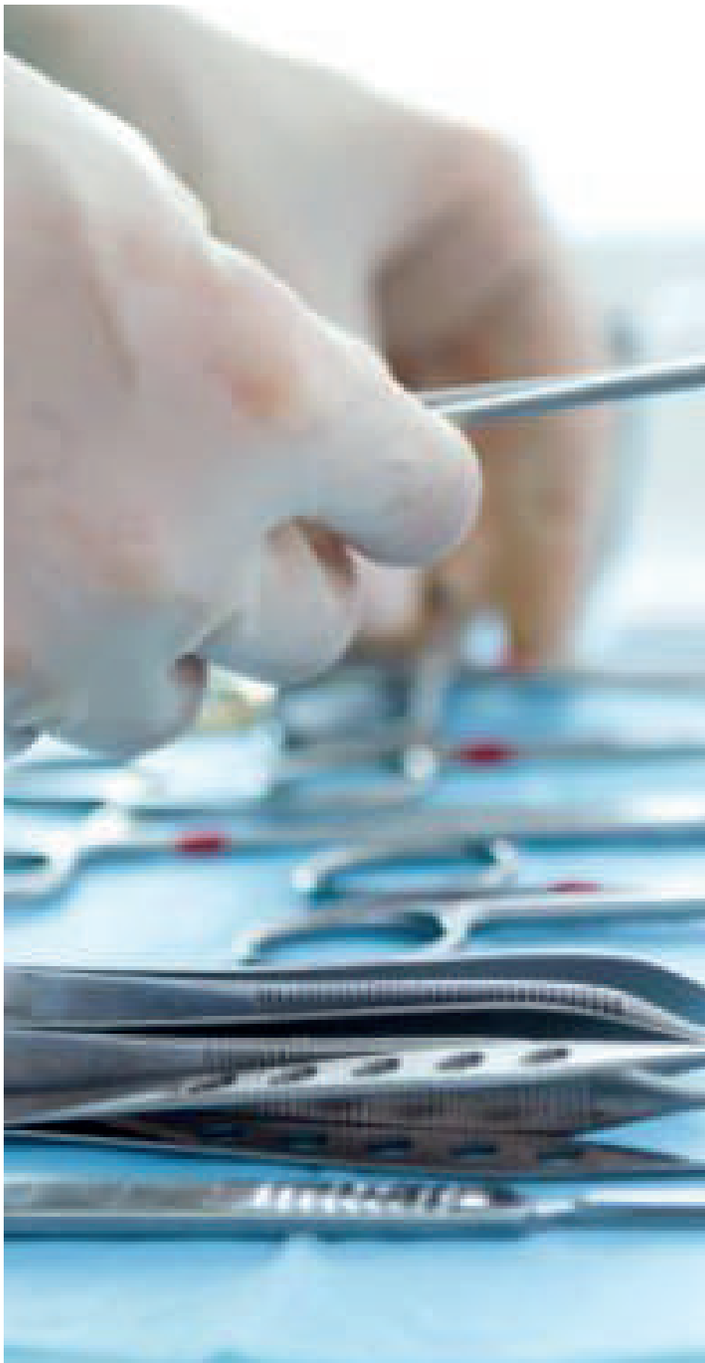
Utilícelo para la **desinfección y limpieza** de instrumental médico, hospitalario, dental y de laboratorio. Es efectivo en la remoción y limpieza de materia orgánica en endoscopios, fibroscopios y cánulas.



## COMPATIBLE CON SUPERFICIES

Gracias a su pH neutro, no daña las superficies y es altamente compatible con desinfectantes que no tengan agentes oxidantes o yodo, es decir, desinfectantes con PH Neutro.

# FUNCIO- NAMIENTO



## APLICACIÓN MANUAL **EN DISPOSITIVOS**

Para su uso manual, diluir RIOZYME ECO en la proporción de 1 mL del producto por cada 1 litro de agua y colocarlo en una batea. Sumergir el dispositivo dejándolo actuar por 5 minutos. Luego enjuague con abundante agua.

La temperatura del agua para que el producto sea más efectivo debe estar entre 30°C y 40°C). Para limpieza a temperatura ambiente el tiempo de inmersión del material con el producto debe ser validado de acuerdo al protocolo de limpieza interna del hospital.



### RECOMENDACIONES

- Utilizar inmediatamente después de preparar.
- La reutilización de la solución de limpieza puede causar pérdida de eficacia.
- Diluir el producto en agua potable, desmineralizada o desionizada.



### PRECAUCIONES

Utilizar el producto con la indumentaria de seguridad adecuada.

# GARANTIA

Contamos con **garantías oficiales** de 6 meses.  
que incluyen los siguientes servicios:

- + Asesoramiento para el uso.
- + Soporte técnico especializado.
- + Respuesta inmediata en caso de mal funcionamiento.



MD

# FICHA TÉCNICA

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### COMPOSICIÓN

Amilasa, lipasa, proteasa, carbohidrasa,  
agente de control de pH,  
conservantes, tensioactivo no iónico,  
estabilizadores, aditivos y agua.

### PH DEL AGUA:

6,0 a 9,5.

### DUREZA:

0ppm a 350ppm.

### CONDUCTIBILIDAD:

0.0000055MS/CM a 200MS/CM.

## EL SERVICIO INCLUYE

### SERVICIO TÉCNICO

24 horas / 365 días

### CAPACITACIONES PRESENCIALES U ONLINE

A acordar con el profesional.

### GARANTÍA

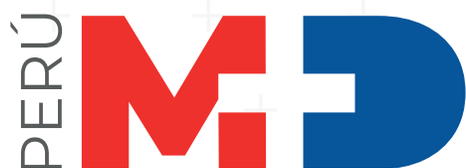
6 meses

### SOMOS UNA EMPRESA PERUANA

que busca importar y brindar la mejor tecnología a nuestras clínicas, hospitales y profesionales. Por ello disponemos de un alto nivel de compromiso para con el servicio de post-venta y emergencias de cualquiera de nuestros dispositivos.

AVALADO POR





MD Dispositivos Médicos del Perú SAC

# Contáctenos

Nuestra meta es asesorarlo de la manera más personalizada posible.



✉ [ventas@mdperu.com](mailto:ventas@mdperu.com)

☎ +51 936 276 826

🌐 [mdperu.com](http://mdperu.com)

☎ +51 1 4073376

📍 Av. El Ejército 1180. Edificio Time  
Ofic. 1309 - Magdalena - Lima