

# FICHA TÉCNICA

FT-PT-ASG-065 · Rev. 2  
Vigente desde 23-04-24

Este documento es emitido por Eufar, está limitada su reproducción y es un DOCUMENTO NO CONTROLADO

**Bonzyme**<sup>®</sup>  
Detergente Multienzimático  
en espuma - Pre lavado  
Spray

eufar  
Línea Bioseguridad

## DETERGENTE Y PRE-DESINFECTANTE EN ESPUMA PRE-LAVADO.

Prevent bioburden adhesion



LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN  
DE ALTO NIVEL



### Ventajas

- Evita el secado y la adherencia de la bio-carga en la superficie de los instrumentos quirúrgicos.
- 100% Biodegradable.
- Por tener un pH neutro es compatible con todo tipo de materiales.
- Ayuda a degradar material orgánico presente en mangueras y sistemas de aspiración de equipos, como unidades dentales.
- **BONZYME® SPRAY** es una solución lista para usar.

### Mecanismo de acción

Es una formulación con compuestos hidrofílicos y lipofílicos, que permite remover fácilmente grasas, proteínas y carbohidratos (tejidos, mucosas, fluidos corporales, biocarga y biofilm).

### Rendimiento

Spray x 750 mL rinde aprox. 1012 aspersiones.

### Descripción

- Es un detergente multienzimático pre -lavado indicado en el proceso de limpieza de instrumental (material quirúrgico).

### Recomendado para uso en:

- Los campos médico, clínico, bacteriológico, odontológico y afines.
- Es ideal para remover y degradar sangre, grasas, proteínas, almidones, desechos celulares, tejidos, secreciones respiratorias, mucosas, saliva, heces y cualquier otro tipo de material orgánico.

### Condiciones de almacenamiento

**BONZYME® SPRAY** debe mantenerse bien tapado, en sitio fresco, protegido de la luz, del calor y lejos del alcance de los niños.

### Precauciones

- Se deben utilizar los elementos de protección personal (EPP).
- Estable en condiciones normales de uso y almacenamiento, siguiendo las precauciones indicadas.
- No mezcle el producto con blanqueadores, ácidos ni otros detergentes ni desinfectantes.
- Ver hoja de seguridad en [www.eufar.com](http://www.eufar.com).

### Clasificación de riesgo

- IIa



# FICHA TÉCNICA

FT-PT-ASG-065 • Rev. 2  
Vigente desde 23-04-24

Este documento es emitido por Eufar, está limitada su reproducción y es un DOCUMENTO NO CONTROLADO

**Bonzyme**<sup>®</sup>  
Detergente Multienzimático  
en espuma - Pre lavado  
Spray

eufar  
Línea Bioseguridad

## DETERGENTE Y PRE-DESINFECTANTE EN ESPUMA PRE-LAVADO.

Prevent bioburden adhesion



LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN  
DE ALTO NIVEL

### Instrucciones de uso:

Para transporte de material contaminado:

- Utilice elementos de protección personal (EPP).
- Coloque el material contaminado en un recipiente para transporte.
- Asperje **BONZYME® SPRAY**, directamente sobre el instrumental o elemento contaminado.
- Coloque tapa al recipiente y transporte de forma segura a la central de reprocesamiento.
- El desecho de Bonzime Spray lo puede depositar directamente al desagüe.
- Enjuague bien el instrumental con agua potable, seque y continúe con el proceso de desinfección de alto nivel o esterilización establecido por su protocolo.

### Aspecto físico

Líquido de color azul, traslúcido, de olor característico y libre de partículas extrañas.

### Composición

Enzimas (proteasa, amilasa, lipasa, mananasa) y estabilizantes.

### Vida útil

3 años.

### Biodegradabilidad y disposición final

- No contamina el medio ambiente. Libre de fosfatos
- Biodegradable. Comprobado mediante prueba OECD (301D).
- Una vez agotado el contenido, enjuague bien el envase, escúrralo, tápelo y envíelo a reciclaje.

### Registro sanitario

- Reg. (COL.) INVIMA 2023DM-0027573

### Presentación

- 750 mL spray.

### Partida arancelaria

38.08.94.19.00



Contáctanos

✉ [ventas@eufar.com](mailto:ventas@eufar.com)  
☎ +57 304 462 8755