



Detector de bacterias catalasa positivas.

Propiedades:

Detección rápida de biofilms de bacterias catalasa positivas sobre superficies. Efervescencia en las zonas en las que existen bacterias. Comprobación visual del resultado. Resultados en pocos minutos. No requiere de personal especializado. Detecta biofilms de microorganismos habituales en Industria alimentaria.

Modo empleo:

Aplicar SANIGEN BIOPROOF sobre la superficie a comprobar para detectar bacterias catalasa positivas. Dejar actuar 2-3 minutos. Si se observa efervescencia sobre la superficie indica presencia de bacterias catalasa positivas. Aclarar con agua abundante. Pulverizar SANIGEN BIOCLEAN sobre la superficie analizada para eliminar los posibles restos de reactivo.



Formatos
ventas:

500 ml

Aplicaciones:

Indicado para:

Zonas de elaboración y manipulación de alimentos. Superficies de trabajo y demás equipos de producción en la industria alimentaria. Tanques y tuberías.

Establecimientos:

En general, todo tipo de establecimientos gestionados con criterios de Higiene Profesional. Industria alimentaria.

Dosis:



Superficies alimentarias



Listo para usar

Composición cualitativa:

Tensioactivos. Liberadores de oxígeno. Sales inorgánicas. Colorantes. Agua.

Registros:

Fabricado en U.E (España)

Propiedades físicas y químicas:

Aspecto:	Líquido transparente
Color:	Amarillo
Olor:	Característico
Densidad:	1,05+-0,01
pH:	4

Acreditaciones:



Información orientativa con fines comerciales. Atenerse a las indicaciones de la etiqueta y de la Ficha de Seguridad para el manejo y empleo del producto. Contactar con nuestro Departamento Técnico para resolver posibles dudas.