Control Químico clase 4 COMPLY 1251 Tiras Indicadoras para Oxido de Etileno



Ficha Técnica

Descripción

Control del paquete: Prueba de las condiciones de cada paquete individual con indicadores químicos.

Indicador químico multiparámetro marcado con una larga tira de tinta indicadora para un área amplia de monitoreo en el paquete.

Las tiras de 20,5 cms. de largo están perforadas en el centro. La tira prepicada permite usar toda o la mitad de su longitud para diferentes tamaños de paquetes.

Cuando se divide en dos, se acomoda en forma económica a paquetes de tamaño pequeño.

Vira a un color café/ café-verdoso, y color final verde durante el proceso de esterilización con Oxido de Etileno. Ofrece un método preciso y fácil de leer para la supervisión de las condiciones del proceso de esterilización dentro de los paquetes.

Usos

Usado para monitorear las condiciones de cada paquete individual en todos los ciclos de esterilización.

Cada paquete debe contener un indicador para que proporcione una rápida evidencia visual cuando la carga se procesa adecuadamente.

¿Por qué es necesario?

Para determinar que los paquetes individuales fueron correctamente preparados, cargados y procesados. Frecuencia: Cada paquete.

Empaque u otras referencias

Código Descripción Producto Medidas Condiciones de Almacenaje Vida Útil Empaque 1251 indicador Químico en Tiras para O.de E. 15 mm x 20 cms 15" C- 30"C 35% a 60 % HR 2 años 240 tiras/ caja

Beneficios, precauciones

Previene que artículos no estériles entren al área quirúrgica.

La tira viene prepicada lo que permite usar toda o la mitad de su longitud para diferentes tamaños de paquete.

Tira con tinta indicadora de fácil lectura e identificación No usar el producto para monitorear procesos de esterilización por vapor, calor seco, mezclas de óxido de etileno / dióxido de carbono u otros sistemas de esterilización a baja temperatura.

