

HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO

INDICADOR BIOLÓGICO DE AUTOCONTENIDO PARA ESTERILIZACION POR VAPOR DE AGUA

SECCION I: IDENTIFICACION QUIMICA

Producto: Indicador biológico EZTest

Caldo de Soja con caseínas, fabricado por Difco bajo formulación patentada.
Indicador de pH (Púrpura de Bromocresol), fabricado por Sigma Chemical Company.

Indicador biológico, esporas bacterianas de *Geobacillus Stearothermophilus* obtenidas de la cepa ATCC 7953 (American Type Culture Collection). No patógenas



SECCION II: COMPOSICION/INFORMACION DE LOS COMPONENTES

A: Tubo y tapón de polipropileno

B: Ampolla con medio de cultivo.

El medio de cultivo es formulación patentada de Caldo de Soja modificado con caseínas. El indicador de pH es añadido al medio de cultivo, que cambia del color inicial a Amarillo cuando están presentes esporas viables.

SECCION III: IDENTIFICACION DE RIESGOS

El medio de cultivo es incluido dentro de una ampolla de vidrio de pared muy fina sellada al fuego. Si la ampolla es rota fuera del tubo de polipropileno, fragmentos de vidrio pueden penetrar en las manos o los dedos.

SECCION IV: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Extraer los fragmentos de vidrio con unas pinzas, aplicar un desinfectante en las zonas cortadas.