

# PBI Laboratory Gazette

ENERO 2009

PBI BOLETIN TECNICO

VOL. 16 EDICION 194

## HIGIENE



**Esterilización eficiente con formaldehído "FORMALINTEC"**

Con el nuevo sistema automático "Formalintec" es posible esterilizar recintos con formaldehído de forma segura. El formaldehído en fase gaseosa, a pesar de su toxicidad, es uno de los agentes antimicrobianos más efectivos. "Formalintec" emplea un sistema de calentamiento que vaporiza el formaldehído líquido y lo neutraliza con amoníaco, generando un subproducto inofensivo para el hombre. El sistema tiene capacidad para desinfectar espacios de 100 m<sup>3</sup> a 500 m<sup>3</sup>, con posibilidades de expansión para ambientes hasta 1000 m<sup>3</sup>, como: incubadoras de huevos y hospitales, entre otros.

**Referencia Modelo Presentación:**  
 35148 "Formalintec II 250" mm 450x200x500 h. 1 u  
 88892 "Formalintec II 500" 580x220x500 h. 1 u  
 2253 "Foma tank 250" 1 u  
 2255 "Foma tank 500" 1 u

**Sistema reductor de contaminación bacteriana ambiental "GERMREDUC"**

El riesgo de infección y de contaminación de los productos en ambientes cerrados es un tema de gran importancia. "Germreduc", el sistema desarrollado por International PBI, es un reductor del flujo bacteriano que evita la contaminación por exposición a radiación ultravioleta (UV). "Germreduc" trabaja con rayos UV de longitud de onda 254 nm. Características especiales del sistema impiden que la exposición a los rayos UV sea perjudicial para el personal.

**Referencia Modelo Presentación:**  
 15335 "Germreduc Floor" 1 u  
 34490 "Mini Germreduc" 1 u  
 32109 "Germreduc" 1 u  
 17435 "Maxi Germreduc" 1 u

**Esta seguro de la limpieza de la superficie de trabajo "IGIENTEST"**

De acuerdo con las buenas prácticas de higiene y con el método HACCP, las superficies que están en contacto con alimentos deben ser monitoreadas diariamente antes de comenzar las actividades de producción. "Igmentest" es un test listo para usar que detecta en forma rápida si una superficie está limpia, libre de residuos proteicos. Es sencillo de usar: el hisopo se desliza sobre la superficie y luego se sumerge dentro de un tubo que contiene el reactivo; después de 10 minutos, el color del hisopo indica el resultado: verde significa limpio, gris es aceptable y violeta, sucio.

**Referencia Modelo Presentación:**  
 87883 "Igmentest HACCP" 50 u

**Control microbiológico de la higiene de las manos "MAXI CONTACT"**

Las placas "Maxi Contact" de International PBI son una herramienta de fácil uso para comprobar la calidad de la higiene de las manos de los operarios, punto clave para evitar la contaminación de productos durante la producción en la industria de alimentos y farmacéutica, entre otras. Los dedos se presionan sobre la superficie del agar de "Maxi Contact", y después de la incubación por 24 a 48 horas se evidencia la contaminación microbiológica de las manos del personal. La "Maxi Contact" se encuentran disponibles con diferentes medios de cultivo: Agar Tripticosa Soya para recuento total de bacterias y Agar Dextrosa Sabouraud para recuento de fungi.

**Referencia Descripción Presentación:**  
 44744 "Maxi Contact" Placa Rodac reticulada Ø 84 mm poliestireno aséptica Caja 720 u

International PBI S.p.A. - Via Novara, 89 20153 Milano - Tel: +39.02.487791 Fax: +39.02.40090010 - email: info@internationalpbi.it  
 P.Iva 09192950153 @International PBI S.p.A. Strumenti per laboratorio

International PBI S.p.A. - Windows Internet Explorer

http://www.internationalpbi.it/

International PBI S.p.A.

**pbinternational**

catalogo on line | home page | chi siamo | contattaci | pubblicazioni | mappa de

st, Micropipettes & Tips, SAS, Nivis Clean Room, Reference Microbiologici, Sampling, Scuola e Università >>>

**CATALOGHI** | **DEPLIANT** | **SITI TEMATICI**

**I SETTORI**

AGROALIMENTARE | FARMACEUTICO CLEAN ROOM | LIFE SCIENCE | MEDICINA DI LABORATORIO | SICUREZZA E BPL

**NEWS DEL MESE**

PROMOZIONI	L'ESPERTO RISPONDE	NOTE APPLICATIVE
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Super Trio - Pipette+Supporti+Provette</li> <li>- Super Duo - Pipette+Puntali</li> <li>- "Dilufast" - Diluizioni Seriali</li> <li>- Le Novità di OL2</li> <li>- "Sterling" - Guanti in nitrile</li> <li>- Altre promozioni</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Clean Room &gt;&gt;&gt;</li> <li>- Microbiologia &gt;&gt;&gt;</li> <li>- Medicina &gt;&gt;&gt;</li> <li>- BPL &gt;&gt;&gt;</li> <li>- Sicurezza &gt;&gt;&gt;</li> <li>- Altri argomenti</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nota Applicativa n.99/84 - POS: Impiego testata "Dispohead" sterile, monouso per campionamento d'aria</li> <li>- Nota Applicativa n.2403 - Le precauzioni nella sterilizzazione in autoclave di liquidi in recipienti chiusi con soluzioni</li> </ul>

MINIFLO DUE

IL PREFERITO DELLA SETTIMANA

SEMINARI  
SEGRETERIA SIMPOSI  
DIDATTICA  
COMUNICATI STAMPA  
NORMATIVE  
MANUALI E SCHEDE DI SICUREZZA  
METODICHE ANALITICHE  
ASSISTENZA TECNICA  
CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO  
EVENTI  
CURIOSITA'  
NEWSLETTER

International PBI

http://www.internationalpbi.it/docs/es/index.htm

PBI & STATIM | E-procurement | Google | ViaMichelin | Apple (67) | Benvenuti su MSN.it | Varie

**pbinternational**

Famiglia de Muestreador microbiológico de aire SAS PBI

Autoclaves PBI para la investigación microbiológica

Investigación Microbiológica

Higiene

Muestreador

Investigación Química

Consumibles de Laboratorio

Cabinas a Flujo Laminar

Crioconservación