



Absorbente y recipientes absorbentes de CO₂



Gracias a su perfecto funcionamiento en combinación con las máquinas de anestesia de GE, AMSORB® Plus absorbe dióxido de carbono (CO₂) sin degradar el agente anestésico. Como primer absorbente de CO₂ del mundo que no contiene una alta alcalinidad, AMSORB® Plus ofrece ventajas al paciente, es respetuoso con el medio ambiente y está diseñado para ayudar a simplificar el proceso de trabajo tanto del personal médico como de enfermería.

- **Beneficioso para los pacientes:** No degrada la anestesia ni produce derivados nocivos como compuesto A, monóxido de carbono o formaldehído
- **Fiable:** Cuando se seca, mantiene el color violeta durante más tiempo para ofrecer una indicación de color fiable
- **Diseñado para anestesia de bajo flujo** porque no degrada el agente anestésico y tiene una alta capacidad de absorción
- **Respetuoso con el medio ambiente:** Libre de los agresivos componentes químicos en que se basan otros absorbentes; se degrada en compuestos inocuos¹

Compatibilidad del producto

- Recipiente absorbente G-CAN® prellenado Amsorb® Plus: Todos los modelos de Aisys, Avance, Aespire™, y versiones 9100c
- Cartucho prellenado Amsorb® Plus: Todas las versiones de Aestiva™
- Recipiente absorbente AMSORB® Plus CARE-CAN: Todas las variantes de la serie 600 de Carestation™
- Bidón Amsorb® Plus: Para uso con los recipientes reutilizables de GE

Nuestros equipos. Nuestros accesorios. Totalmente compatibles.

Puede confiar en los accesorios y consumibles de GE Healthcare para mantener sus equipos clínicos en un estado de funcionamiento óptimo.

- Proceso de pedido simplificado
- Entrega rápida
- Un único punto de contacto para obtener asesoramiento especializado
- Servicio de asistencia de calidad en cada etapa

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Composición del material absorbente

Ca(OH) ₂	(hidróxido de calcio)
CaSO ₄ •0.5 H ₂ O	(hemihidrato de sulfato de calcio)
CaCl ₂	(cloruro de calcio)
H ₂ O	(agua)

Criterios de recambio recomendados

El absorbente debería cambiarse basándose en los aumentos de los valores de CO₂ inspirado (FiCO₂) que el médico considere apropiados. Suelen ser del 0,5% del volumen, o una presión parcial de 5 mmHg.

Condiciones de almacenamiento

El producto no se deteriora si se almacena en recipientes sellados a una temperatura ambiente superior a 60°F (15°C). Si se expone al aire ambiente, perderá humedad y podría absorber CO₂, que agotaría la hidratación y causaría la aparición de la coloración. Los recipientes prellenados deben mantenerse dentro de la caja de embalaje hasta que se utilicen, ya que la luz podría dañar el indicador de color.

Vida útil

Los recipientes prellenados (2105489-003, 2105489-004 y 2105489-006) tienen una vida útil de 3 años desde su fecha de fabricación.

El bidón a granel (2105489-007) tiene una vida útil de 5 años desde la fecha de fabricación.

La fecha de caducidad está claramente marcada en cada uno de los componentes.

Conformidad

Marca CE (directiva de la CE 93/42/ EEC)

Imagination at work

LISTA DE PIEZAS

N.º de referencia	Descripción
2105489-003	Recipiente absorbente G-CAN® prellenado Amsorb®, 1,0 L, caja/8
2105489-004	Cartucho prellenado Amsorb® Plus, 1,2 L, caja/12
2105489-006	Recipiente absorbedor AMSORB® Plus CARE-CAN prellenado, 1,4 L, caja/8
2105489-007	Bidón Amsorb® Plus, 5,0 L, caja/2

Es posible que el producto no se encuentre disponible en todos los países y regiones. Póngase en contacto con un representante de GE Healthcare para obtener más información. Visítenos en www.gehealthcare.com.

Distribuido por:
Datex-Ohmeda, Inc.



Fabricado por:
Armstrong Medical Limited
Wattstown Business Park,
Newbridge Road
Coleraine, BT52 1BS, Irlanda del Norte

© 2018 General Electric Company – Todos los derechos reservados.

GE Healthcare se reserva el derecho de realizar los cambios que considere oportunos en las especificaciones y características indicadas en este documento, o interrumpir la fabricación del producto descrito, en cualquier momento y sin previo aviso ni obligación alguna. Póngase en contacto con su representante de GE Healthcare para obtener la información más reciente. GE, el monograma de GE, Imagination at work, Aespire y Aestiva son marcas registradas de General Electric Company. GE Healthcare, una división de General Electric Company. GE Medical Systems, Inc. comercializa sus productos como GE Healthcare. Amsorb y G-CAN son marcas registradas de Armstrong Medical Limited.

JB62284XE(2)