



Absorbente y recipientes absorbentes de CO₂



El absorbente y los recipientes absorbentes de CO₂ Amsorb® Plus de GE Healthcare se han probado y certificado para uso con máquinas de anestesia compatibles de GE. Ambos productos suprimen de forma óptima el CO₂ del sistema respiratorio con importantes beneficios para el paciente, el medio ambiente y los usuarios clínicos.

- **Respetuoso con el medio ambiente:** Libre de los agresivos componentes químicos en que se basan otros absorbentes; se degrada en compuestos inocuos¹
- **Beneficioso para los pacientes:** No degrada la anestesia ni produce derivados nocivos como compuesto A, monóxido de carbono o formaldehído
- **Fácil de usar:** 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

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™
- 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

(1) Eliminar a través de un contratista autorizado de conformidad con la normativa local y nacional. El material de envasado no debe reutilizarse para ningún otro fin.

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.

Conformidad

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

Imagination at work

© 2019 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.

Los productos mencionados en este material pueden estar sujetos a regulaciones del gobierno y pueden no estar disponibles en todas las localidades. El embarque y la efectiva comercialización únicamente se podrán realizar si el registro del producto ya ha sido otorgado en su país.

La información en este material se presenta a modo general, aunque se procura que no existan datos inexactos, pueden existir distintas interpretaciones al respecto; esta información puede ser de aplicación restringida en su país.

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
2105489-007	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.

Distribuido por:
Datex-Ohmeda, Inc.



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