

# Cal Sodada SPHERASORB

Spherasorb es la Cal Sodada absorbente de Dióxido de Carbono diseñada específicamente por Intersurgical para uso médico



Sus características exclusivas son:

# Mayor dureza y menos polvo

**Spherasorb** está fabricada mediante esferas regulares de 3-4 mm que evitan la formación de polvo y hace que las esferas queden compactadas en el proceso de llenado del cánister, consiguiéndose así que la resistencia al paso del flujo de los gases anestésicos sea mínima. Su bajo contenido en polvo reduce el riesgo de contaminación de los ventiladores y entorno clínico.

## Mayor absorción de Dióxido de Carbono

**Spherasorb** tiene una composición química que hace su rendimiento en la absorción de dióxido de carbono sea óptimo. Además su forma esférica evita la formación de canales preferentes de aprovechamiento, contribuyendo a su mayor duración.

#### Menor degradación anestésica

En contacto con los agentes anestésicos, **Spherasorb** tarda más en perder su contenido en agua. Además, al no contener Hidróxidos de Potasio ni de Bario no produce CO residual y genera niveles más bajos de Compuesto A que otras cales en contacto con Sevoflurano.

#### Empaquetado en garrafas de 5 Kg

Para lograr su máximo aprovechamiento, *Spherasorb* se suministra en garrafas de 5 L. También está disponible en paquetes de 1 Kg sellados para evitar el contacto directo con la atmósfera que podría deteriorar la cal.

## Libre de Látex

Referencia	Descripción	Unidades/caja
2173	Cal Sodada Spherasorb. Cambio de color: Blanco a Violeta	10 x 1 Kg
2175	Cal Sodada Spherasorb. Cambio de color: Blanco a Violeta	2 x 5 L garrafas







