

# FICHA TÉCNICA

# ASPIROCLEAN

## LINEA MULTIPROPÓSITO

DinMed



**Comercializador:** DinMed S.A.S

**Fabricante:** Laboratorio Orgánica Biotech S.A.S

**Registro Sanitario:** No requiere 2024002104

**Vida útil:** 24 meses.

**Presentación:** 1 L, 2 L y 4 L

**Descripción genérica:** Desinfectante para sistemas de aspirado y escupidoras libre de espuma.

### Descripción:

Está profesionalmente diseñado para la limpieza, desinfección y mantenimiento de aspiradores dentales con o sin separadores de amalgamas.

El uso diario de ASPIROCLEAN rompe la cadena de contaminación cruzada que cae al sistema de escupidoras y al eyector de aspirado bucal, elimina residuos de sangre, saliva, pus y todo el detritus de placa dental con residuos patógenos que pueden proceder de pacientes potencialmente contaminados.

Este producto es la mejor opción para evitar contaminación generada por la descomposición de la materia orgánica en estos sistemas, la cual crea bacterias gaseosas, que con el spray creado por la pieza de mano se esparce al aire y se puede transmitir no solo a los pacientes, si no también al profesional a cargo, una de estas bacterias es conocida como la *serratia marcescens* la cual habita y coloniza estos sistemas.

### Composición:

Contiene una mezcla de agentes desinfectantes, desincrustantes y enzimas que eliminan toda la materia orgánica y los malos olores que se generan en este sistema, es totalmente libre de aldehídos y amigable con el medio ambiente.

### Indicaciones:

Desinfección de sistemas de aspirado y escupidoras.

### Modo de uso:

Mezcle 30 ml de ASPIROCLEAN en un 1 L de agua, posteriormente introduzca el eyector de aspirado y succione 500 mililitros de la solución, vierta el sobrante a la escupidora y preferiblemente déjelo actuar durante toda la noche o como mínimo durante 30 minutos antes de empezar las labores, después de este tiempo de contacto ponga a succionar un litro de agua limpia con el eyector de aspirado para enjuagar los residuos del producto.

# FICHA TÉCNICA

# ASPIROCLEAN

## LINEA MULTIPROPÓSITO

DinMed

### Condiciones de transporte:

Transportar en cajas cerradas y reforzadas para evitar golpes.

El transporte de este producto no implica ningún riesgo alguno para la salud de las personas.

### Condiciones de almacenamiento:

- Temperatura en un rango de 10-30°C.
- Humedad relativa entre 30-70 %.

Almacenarse protegido de exposición a la luz solar (iluminación artificial preferiblemente).

**Descarte:** Es 100 % ecológico y biodegradable, no necesita inactivarse y puede ser desechado directamente en drenajes y cañerías.

### Precauciones:

Utilizar los elementos de protección personal como gafas, guantes y tapabocas.

**No tóxico – No genera vapores.**

**Libre de aldehídos.**

**Nota:** El inadecuado cumplimiento de los parámetros de conservación del producto puede afectar el funcionamiento.

**No utilizar el producto después de su fecha de vencimiento.**

**Producto de uso y descarte.**

