

---

**FICHA DE SEGURIDAD INSTRUMENTAL MEDISPOREX**

**1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA EMPRESA**

**1.1. Nombre comercial:** Instrumental Odontológico

**1.2. Aplicación:** Instrumental en acero inoxidable para toma de diagnostico, uso en procedimientos odontologicos y de ortodoncia.

**1.3. Fabricante/comercializador:**

**Importador:** New Stetic S.A.

**Dirección:** Carrera 53 N° 50-09

**Teléfono:** 5500000

**2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE LOS INGREDIENTES:** Acero inoxidable.

**3. IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS**

No aplica

**4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS**

No requiere

**5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS**

En caso de incendio se pueden generar vapores/gases tóxicos y/o irritantes, no identificados.

Medios de extinción: CO<sub>2</sub>, Espuma, extintor de polvo seco, agua a presión

**6. MEDIDAS EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL**

No aplica

**7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

No dejar por mucho tiempo el instrumental en soluciones desinfectantes, secar muy bien el instrumental y limpiarlo inmediatamente después de utilizarlo.

Proteger el instrumental del calor, fuentes de humedad (temperatura de almacenamiento debe ser de 20°C hasta 30°C), la luz (luz solar directa y luz artificial potente), la humedad, y evitar el contacto con aditivos de limpieza fuertemente oxidantes. Los metales como Cobre o Mangan pueden llevar a la oxidación del instrumental.

**8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL**

No aplica

**9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

**Estado físico:** Sólido

**Punto de ebullición/rango:** No aplica

**Punto de inflamación:** No determinado

**10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

Estable bajo condiciones de manipulación y almacenamiento recomendadas. Riesgo de productos de oxidación dependiendo de la temperatura, el suministro de aire y la presencia de otros materiales que puedan causar corrosión en el producto.

---

**Peligrosos:** Monóxido de carbono (CO) y otras sustancias tóxicas y corrosivas

#### **11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**

**Inhalación:** No aplica

**Contacto con la piel:** No aplica

**Contacto con los ojos:** No aplica

**Ingestión:** No aplica

#### **12. INFORMACIÓN AMBIENTAL**

El material es prácticamente insoluble en agua y no se espera que se biodegrade.

#### **13. CONSIDERACIONES DE DISPOSICIÓN FINAL**

Desechar de acuerdo con las normas nacionales.

#### **14. INFORMACIÓN DE TRANSPORTE**

**ADR/RID:** No es una carga peligrosa

**IMDG:** No es una carga peligrosa

**ICAO:** No es una carga peligrosa

**UN-No.:** No es una carga peligrosa

#### **15. INFORMACIÓN REGULATORIA**

Registro Invima número 2012DM-0009264

**Símbolo:** Ninguno