

Cureta dermatológica estéril Blayco

Descripción del producto

El dispositivo se utiliza para raspar lesiones de la superficie de la piel.



Características del producto

- Producto estéril por irradiación Gamma.
- Caducidad: 5 años a partir de la fecha de fabricación.



Especificaciones técnicas

Materiales

• Punta: Acero inoxidable

Mango: ABS

• Tapón: LDPE

• Envase primario: Grado médico

Principales propiedades dimensionales

• DCS2.0 : 2 mm de diámetro.

• DCS3.0: 3 mm de diámetro.

• DCS4.0: 4 mm de diámetro.

• DCS5.0: 5 mm de diámetro.

• DCS7.0: 7 mm de diámetro.

Biocompatibilidad

- ISO 10993-5: no citotóxico.
- ISO 10993-4: Hemocompatible.
- ISO 10993-10: no sensibilizante a la piel.
- ISO 10993-10: irritación intracutánea negativo.

Conclusión: producto biocompatible.



Conservación y mantenimiento

- Manténgase protegido de la luz solar directa/intemperie.
- Mantener en un lugar seco.
- Limitación de temperatura: 10ºC 40ºC.
- Producto de un solo uso. No precisa mantenimiento.

Presentación

Ref	Presentación
DCS2.0	Bolsa unitaria, en estuche de 10 unidades.
DCS3.0	Bolsa unitaria, en estuche de 10 unidades.
DCS4.0	Bolsa unitaria, en estuche de 10 unidades.
DCS5.0	Bolsa unitaria, en estuche de 10 unidades.
DCS7.0	Bolsa unitaria, en estuche de 10 unidades.

> Instrucciones de uso

- Seleccionar el tipo y tamaño adecuados de la cureta según el área del cuerpo y tamaño de la lesión a intervenir.
- Comprobar que la fecha de caducidad en la caja no esté superada y extraer una bolsa.
- Retirar el dispositivo de la bolsa individual.
- Limpiar el área a intervenir con un desinfectante adecuado.
- Para realizar el tratamiento, sujetar la cureta entre los dedos pulgar índice y medio, estirando la piel a la vez con los dedos de la otra mano.
- Este método de sujeción permite un guiado preciso del dispositivo, para que el trozo de tejido se pueda extraer con una incisión bien dirigida.

Fecha: Junio 2023 № Especificación: ETP/369/01

Información reglamentaria

TELIC, S.A.U. garantiza que este producto cumple la Directiva 93/42/EEC y que ha sido fabricado según las normativas del Sistema de Calidad certificado como **ISO 13485.**

Este producto se clasifica como:

- Producto de Clase IIa según el Anexo IX de la Directiva 93/42/EEC, regla 6.
- Código GMDN: 63259.