



OraGRAFT®

Material cortical particulado desmineralizado

Descripción clínica general

La línea de productos de OraGraft está compuesta por implantes de aloinjertos que generalmente se utilizan para la elevación del piso del seno maxilar, la reconstrucción craneofacial y la corrección de defectos periodontales y alveolares.

Aplicaciones

- Defectos periodontales
- Conservación del reborde alveolar
- Preservación del sitio de extracción
- Injerto del seno maxilar
- Reconstrucción craneofacial

Características y beneficios

- **El máximo nivel de seguridad:** Esterilizado con un SAL de 10^{-6} .
- **Almacenamiento práctico:** Se almacena a temperatura ambiente y tiene tres años de vida útil.
- **Fomenta una rápida curación:** Potencial osteoinductivo habilitado a través de la tecnología PAD® que apunta al nivel óptimo de calcio residual del 1% al 4%.
- **Versátil:** Disponible en cinco configuraciones de tamaño.



North America
1.888.847.7831
orders@lifenethealth.org

Europe
+ 43 1 375002710
eu_orders@lifenethealth.eu

Latin America □ **Asia** □ **Middle East**
1.757.464.4761 ext. 2000
internat.orders@lifenethealth.org

LifeNetHealth.org
LifeNetHealth.eu



Material cortical particulado desmineralizado OraGraft

Temperatura ambiente*/3 años de vida útil

250 - 1000 micrones

Tamaño	Código de pedido
0.25 cc	DGC1/20
0.50 cc	DGC1/10
0.70 cc	DGC1/8
1.20 cc	DGC1/4
2.50 cc	DGC

* Si bien los entes reguladores no han definido un rango de medición para la temperatura ambiente, LifeNet Health recomienda el almacenamiento a una temperatura de entre 2 °C y 37 °C, con oscilaciones de menos de 24 horas hasta los 40 °C. Si ocurre una oscilación fuera de este rango, comuníquese con LifeNet Health.

Puede encontrar las instrucciones de uso en [LifeNetHealth.org/IFU](https://www.lifenethealth.org/IFU).

