

ReadiGRAFT®

Pericardium

Panoramica clinica Il Readigraft Pericardium è una membrana sottile e flessibile che viene utilizzata per integrare le riparazioni dei tessuti molli. Il pericardio è la membrana che circonda il cuore.

- Applicazioni**
- Copertura protettiva per la riparazione e/o difetti dei tessuti molli
 - Sostituzione della dura madre
 - Sostituto sclerale

- Caratteristiche e benefici**
- **Maggiore sicurezza:** Sterilizzato con tecnologia proprietaria e brevettata Allowash XG®. Questa tecnologia assicura un livello di garanzia di sterilità di 10^{-6} , senza compromettere le proprietà intrinseche dell'innesto.¹
 - **Pratico:** Può essere cucito o suturato. Diventa flessibile al momento della reidratazione e tende ai contorni del sito chirurgico.
 - **Versatile:** Facile da tagliare e modellare per adattarsi perfettamente alle esigenze chirurgiche.

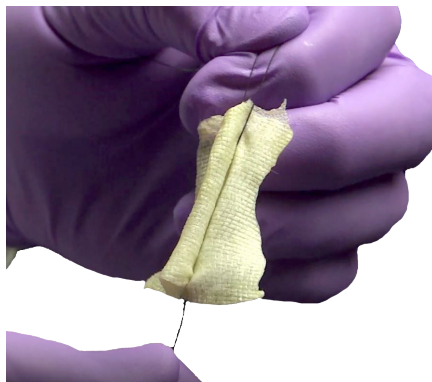


North America
1.888.847.7831
orders@lifenethealth.org

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



ReadiGRAFT Pericardium

Conservazione a temperatura ambiente*/durata di conservazione di 5 anni

Descrizione	Dimensioni	Codice ordine
	15 x 15 mm	PERI 1,5
Piccolo	20 x 40 mm	PERI S
Medio	40 x 40 mm	PERI M
Grande	60 x 60 mm	PERI L

*Sebbene gli enti regolatori non abbiano dato una definizione della temperatura ambiente, LifeNet Health raccomanda di conservare il prodotto a una temperatura compresa tra 2°C e 37°C con escursioni termiche inferiori a 24 ore fino a 40°C. Se si verifica un'escursione al di fuori di questo intervallo, si prega di contattare LifeNet Health.

Le istruzioni per l'uso sono disponibili su [LifeNetHealth.org/IFU](https://www.lifenethealth.org/IFU)

Bibliografia

1. Eisenlohr LM. "Allograft Tissue Sterilization Using Allowash XG." 2007 Bio-Implants Brief.

