

**DEBAMED® Bio-Freeze**  
*Bio-Freeze für den Transport von  
Proben aus biologischen Stoffen.*

**DEBATIN®**  
SAFE. PERFECT. PACKED.



**L.E.S.S. FRANCE**



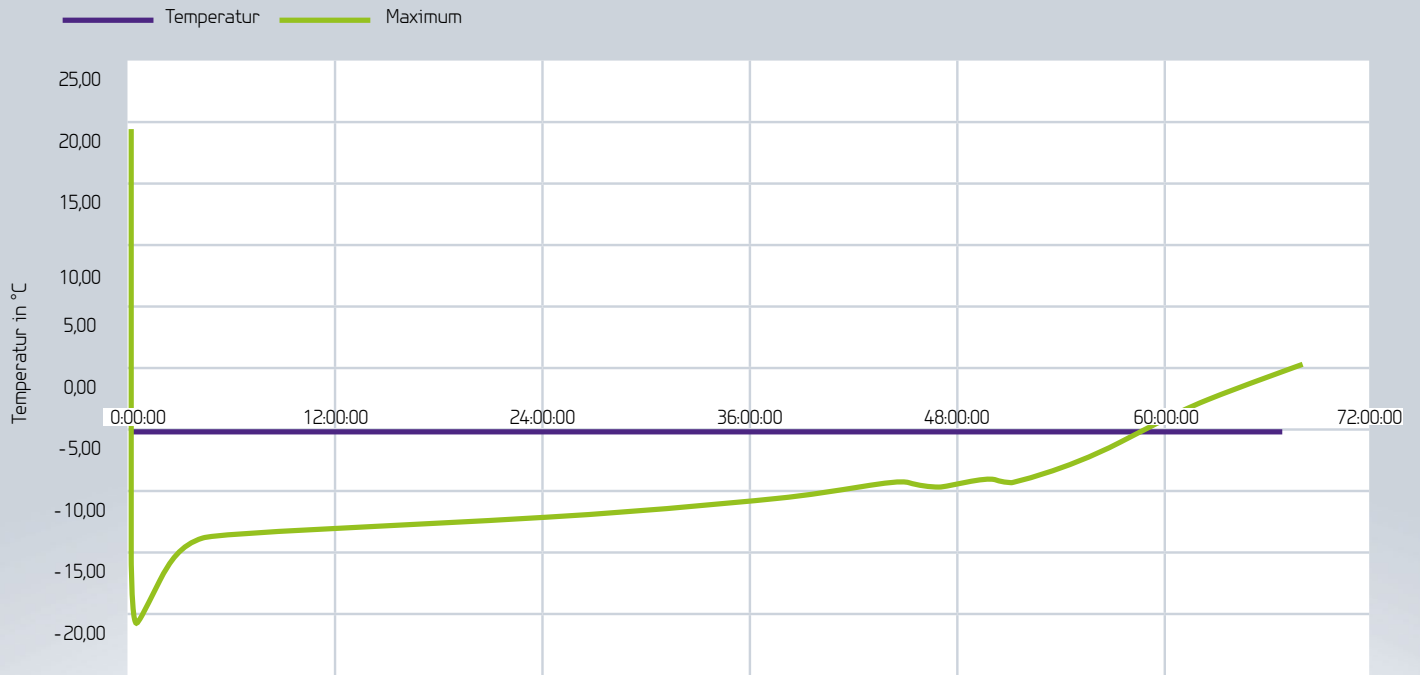
► **DEBAMED® Bio-Freeze** ist ein Kit, welches eine Sekundärverpackung (Behälter) und Umverpackung (Karton) beinhaltet und für Transport- und Temperatursendungen von Proben aus biologischen Stoffen der Kategorie A oder B für einen längeren Zeitraum unter temperaturkontrollierten Bedingungen - mit Hilfe eines integrierten Kühlakkus - geeignet ist. Da das Produkt zur Kühlung kein Trockeneis benötigt, wird es beim Transport per Luftfracht nicht als Gefahrgut eingestuft, was zu erheblichen Kosteneinsparungen führt.

## Produktinformationen

## Beschreibung

Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Umverpackung aus Karton mit integriertem Verschlusssystem</li> <li>• Stabiler, flüssigkeitsdichter Behälter aus Hartplastik, widersteht einer Druckdifferenz von 95 kPa / 14 psi</li> <li>• Luftpolstertasche mit Klebeverschluss gewährleistet Stoßfestigkeit</li> <li>• Absorbierendes Material</li> <li>• Temperaturbereich: -15 °C bis -0 °C für eine Dauer von mehr als 48 Stunden gewährleistet</li> <li>• Zwei Etiketten liegen dem Kit bei – Kennzeichnung für infektiöse Substanzen der Klasse 6.2 und UN3373; diese sind je nach Art der transportierten Probe auf der Umverpackung anzubringen</li> </ul>
Lagersortiment	<p><b>Bio-Freeze - 1 l</b></p> <p>Artikelnr.: 822H0000002</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Abmessung Sekundärverpackung:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Höhe: 245 mm</li> <li>• Durchmesser: 150 mm</li> <li>• Öffnung: 110 mm, Verkleinerung auf 75 mm (Nutzraum)</li> </ul> </li> <li>• Abmessung Umverpackung: 330 × 255 × 255 mm</li> <li>• Gewicht des Behälters: 2,04 kg</li> <li>• Gesamtgewicht: 2,97 kg</li> </ul>
Druck des Lagersortiments	<ul style="list-style-type: none"> <li>• "4GU" = cardboard packaging code</li> <li>• "CLASS 6.2" = infectious substance class 6.2</li> <li>• "20" = year of production z. B. "20" für 2020</li> <li>• "NZ" = country code (New-Zealand)</li> <li>• "CAA" = certifying organization code (Civil Aviation Authority)</li> <li>• "43582-28" = number of the test report</li> </ul>
Verschluss / Öffnung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flüssigkeitsdichter Deckel</li> <li>• Leicht zu öffnender und zu schließender Behälter</li> </ul>
Ursprungsland	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Neuseeland</li> </ul>

### Temperaturverlauf Bio-Freeze



Zeit in Stunden z.B. 12 Std., 24 Std, 36 Std.

