

Kälteanwendungen in der Dermatologie

Entdecken Sie das Komplettangebot der Carbagas speziell für Dermatologen



Versorgung mit flüssigem Stickstoff und passendem Kryoequipment



Die Kälte von flüssigem Stickstoff (**LIN-Liquid-Nitrogen**) wird in der **Dermatologie** für die Behandlung von Hauterkrankungen genutzt.

Je nach gewünschter Behandlungsmethode stehen zwei Geräte-Typen zur Verfügung, die speziell für Dermatologen entwickelt worden sind: Die Behälter der Serie **GT Dermato** und das Sprühgerät **Cryal Jet**.

Carbagas erstellt für Sie ein individuelles Angebot über die Versorgung mit tiefkalt verflüssigtem Stickstoff Kryo-Franco-Service und über die geeigneten Geräte zur Kältebehandlung speziell für den Einsatz in der Dermatologie.

Eigenschaften der Serie GT Dermato



Kanister A
50 mm

Kanister B
25 mm

- Leicht und einfach zu handhaben
- Erhältlich in den Behältergrößen GT9, GT11 und GT21
- Ausgestattet mit zwei möglichen Kanisterformen: A - 50 mm hoch und B - 25 mm hoch
- Kanister mit spezieller Hakenlösung zum sicheren Befestigen im Halsbereich des Kanisters
- Volle Bewegungsfreiheit beider Hände während der Behandlung

| Bezeichnung | GT9D | GT11D | GT21D |
|-------------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| Statische Haltezeit (h) | bis zu 72 Tage | bis zu 122 Tage | bis zu 215 Tage |
| Nutzinhalt (L) | 9,3 | 12,2 | 21,5 |
| Leergewicht (kg) | 8,2 | 9,2 | 13 |
| Vollgewicht (kg) | 15,7 | 19 | 30,4 |
| Gesamthöhe (mm) | 450 | 630 | 660 |

Eigenschaften des Cryal Jets

Das speziell für die **Kryo-Behandlung** von Hauterkrankungen entwickelte Gerät der Serie **Cryal Jet** erlaubt durch viele unterschiedliche Sprühdüsen und Kontaktsonden flexible Einsatzmöglichkeiten. Der sofort einsetzende **Flüssig-Stickstoff-Strahl** sichert eine optimale Behandlung.

- Komfortabel und einfach in der Handhabung
- Erhältlich in den Größen 0,35 Liter und 0,5 Liter
- Wird im Set mit sechs Sprühdüsen geliefert
- Hochwertiger Edelstahl-Behälter

| MODELL | CRYAL JET MINI | CRYSTAL JET MAXI |
|---------------------------------|----------------|------------------|
| Kapazität Flüssigstickstoff (l) | 0,35 | 0,50 |
| Aussen-Durchmesser (mm) | 68,5 | 68,5 |
| Gesamthöhe (mm) | 235 | 285 |
| Gesamtgewicht (mm) | 0,805 | 0,942 |
| Statische Haltezeit (Stunden) | 12-14 | 20-24 |



Vorratsbehälter und weiteres Zubehör

Die Behälter der **Serie TR (TR11, TR21, TR26)** eignen sich für die drucklose Lagerung und den drucklosen Transport von tiefkalt verflüssigtem Stickstoff. Ein spezieller Heber ermöglicht das leichte und sichere Nachfüllen des Cryal Jets.



Weiteres Zubehör



Kryo-Handschuhe
(S/M/L)



Spezial-Entnahmeheber
für TR-Behälter



Gesichtsschutz
und Brille



Rollenuntersatz
und Brille

Air Liquide widmet sich seit mehr als 100 Jahren der Entwicklung von neuen Produkten und Dienstleistungen, um den Herausforderungen einer vollumfänglichen Versorgung mit medizinischen Gasen zu begegnen.

Unsere innovativen Lösungen und anspruchsvollen Sicherheitsstandards sorgen dafür, dass medizinische Fachkräfte - in rund 15.000 Krankenhäusern und Kliniken in über 35 Ländern der Welt - das erhalten, was sie brauchen, um die Gesundheit und das Leben von Patienten zu schützen.

Diese medizinischen Fachkräfte sind nicht nur unsere Kunden, sondern vielmehr auch wertvolle Partner an unserer Seite. Wir entwickeln unsere Produkte auf der Grundlage ihrer Beobachtungen und Bedürfnisse aus der Praxis und hören der Krankenschwester, die sich der Pflege ihrer Patienten widmet, genauso zu wie dem Sanitäterteam, das Leben rettet, oder dem Arzt, der den Patienten sichere Behandlungsoptionen anbietet.

Wir kombinieren ihre Erfahrungen und Bedenken mit unserer jahrzehntelangen Innovationskompetenz. Unsere medizinischen Gase erfüllen die Bedürfnisse von Gesundheitsdienstleistern und spielen eine wichtige Rolle im Kontinuum der Pflege - von der Ersten Hilfe bis zur Operation und auf der Intensivstation.

Kontakt

CARBAGAS AG
Hofgut
3073 Gümligen
Fon: +41 31 978 78 79
www.healthcare.carbagas.ch
e-mail: medgas@carbagas.ch



Air Liquide Healthcare versorgt Kunden mit medizinischen Gasen, Home Healthcare Serviceleistungen, Hygieneprodukten, medizinischem Equipment und Spezialinhaltsstoffen. Mit der Unterstützung von 16.300 Mitarbeitern beliefert Air Liquide Healthcare weltweit mehr als 15.000 Krankenhäuser und 1,8 Mio. Patienten.