

# La référence en Cryo-Chirurgie

depuis 1966

BRYMILL propose une gamme complète d'unités de traitement, d'accessoires et de réservoirs de stockage.

Disponible en 2 versions

**CRY-AC 5 : capacité 500 ml**  
Durée de conservation statique (20-24h)

**CRY-AC 3 : capacité 300 ml**  
Durée de conservation statique (10-12h)

**CRY-AC<sup>®</sup>-5**

**CRY-AC<sup>®</sup>-3**



Livré avec 6 embouts

Grand choix de sondes ouvertes ou fermées et accessoires



CE medical  
1639

**FRITSCH Medical**

La Dermatologie est notre spécialité

**Brymill**  
CRYOGENIC SYSTEMS

www.brymill.com  
(800) 777-2796  
Ellington, CT 06029, USA

World Leader in  
Cryosurgical Equipment

**CRY-AC<sup>®</sup>**

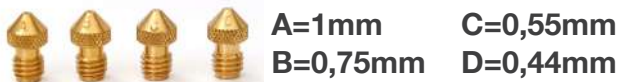
CAUTION: Federal law restricts this device to use by or on the order of a physician or veterinarian only.  
FOR USE WITH LIQUID NITROGEN

EU Authorized Representative

# Accessoires/ sondes ouvertes

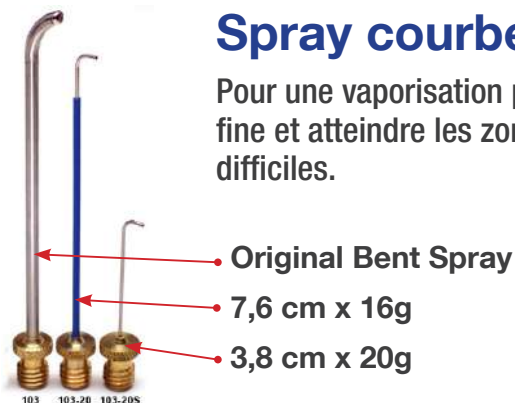
## Embouts coniques

Les embouts coniques A-B-C-D sont incluses avec chaque CRY-AC® et donne un jet plus concentré pour plus de précision. Le diamètre de l'ouverture dépendra de la taille et du type de lésion...



## Spray courbe

Pour une vaporisation plus fine et atteindre les zones difficiles.



## Embout spray acné

Idéal pour l'acné et le cryopeel.



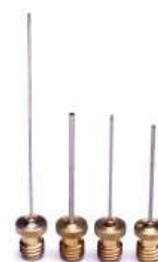
## Adaptateur "luer lock"

Permet l'adaptation d'aiguilles jetables



## Vaporisateur droit

Permet d'atteindre les condylomes dans les parties péri-anales, rectales ou vaginales.



7,6 cm x 20g      2,5 cm x 18g  
2,5 cm x 16g      2,5 cm x 20g

## Cryo-chambres

Destruction tissulaire chirurgicale précise et en profondeur grâce au flot continu et focalisé d'azote liquide sur les lésions profondes.



## Extentions de 90° ou de 45°



S'utilise essentiellement avec les chambres cryogéniques pour maintenir la chambre en position verticale tout en conservant l'appareil debout.

## Extension malléable



S'adapte à tout type d'embout vaporisateur et de sonde de contact. Permet de changer la direction de la vaporisation tout en maintenant l'appareil en position verticale.



## Cryo-cônes

Cônes de tailles variées (6, 11, 16, 25, 30, et 38mm) en néoprène servant à concentrer les particules vaporisées sur une surface limitée. Pour le traitement de verrues de taille importante et de tumeurs profondes.



## Cryoplate

Disque transparent équipé de 4 ouvertures coniques de tailles variées (3, 5, 8, et 10mm) servant à concentrer les particules vaporisées sur une surface limitée.

TOUTES LES SONDES BRYMILL SONT AUTOCLAVABLES

# Accessoires / sondes fermées

## Mini-sondes

Pour le traitement du rebord des paupières, d'hyperplasie sébacée, d'angiomes, de lentigines, de petites verrues à faible teneur en kératine, de trichiasis et de lésions à proximité de l'œil ou dans le canal auditif externe. Permettent une très bonne visibilité et une maniabilité de précision.



## Sondes rondes

Pour lésions ulcérées, tumeurs volumineuses et structures osseuses concaves sous jacentes. Permet également un traitement cryogénique symétrique en forme de dôme dans les tissus mous.

6-8 mm  
& 1-2 cm



## Sondes plates

Pour le traitement des lésions plates.



1-2-2,5-3 cm  
& 8 mm

## Sondes coniques

Peuvent être introduites au sein d'une lésion de taille plus importante ou ulcérée, augmentant ainsi considérablement la surface traitée.



## Sondes cervicales

Longueur et formes (dôme et plates) idéales traiter les lésions cervicales.

Sonde cervicale Dôme 19 et 25 mm

Sonde cervicale plate 19 et 25 mm - 25x5x5mm

Sonde cervicale 19x5x5mm



## Sonde concave de 1cm

Idéale pour le traitement des larges lésions surélevées.



## Sonde hémorroïdes

Idéale pour le traitement des hémorroïdes.


6 x 32 mm




**TOUTES LES SONDES BRYMILL SONT AUTOCLAVABLES**

# Réservoir / Dewar

Pour stockage d'azote liquide

	Modèle	Litres	Durée de conservation statique
	<b>YDS-20L</b>	<b>20L</b>	Durée de conservation statique 202 jours
	<b>YDS-30L</b>	<b>30L</b>	Durée de conservation statique 295 jours
	<b>YDS-35L</b>	<b>35L</b>	Durée de conservation statique 333 jours
	<b>YDS-50L</b>	<b>50L</b>	Durée de conservation statique 352 jours

	Modèle	Litres	Durée de conservation
	<b>501-5</b>	<b>5L</b>	Durée de conservation statique 4-5 semaines
	<b>501-10</b>	<b>10L</b>	Durée de conservation statique 6-8 semaines
	<b>501-20SC</b>	<b>20L</b>	Durée de conservation statique 220 jours
	<b>501-30</b>	<b>30L</b>	Durée de conservation statique 14-16 semaines
	<b>501-50</b>	<b>50L</b>	Durée de conservation statique 14-17 semaines

## Tube de soutirage



**Réf. 503**

**Réf. 502**

### **Réf. 502**

*Systeme de soutirage avec jauge pour Dewars de 20 litres et plus.*

### **Réf. 503**

*tube de soutirage pour Dewars de 5 à 20 litres.*

## Roller Base



## Sac de transport



## Gants



**www.fritsch-medical.fr**

5 rue de la Fontaine 67490 Gottesheim - France

Appelez-nous au : (+33) 03 88 91 47 70

E-mail : [contact@fritsch-medical.fr](mailto:contact@fritsch-medical.fr)