

# ARGON MEDICAL CHIRURGICAL

Conditionné

Ar



L'argon médical chirurgical est utilisé principalement dans le domaine de la Santé dans le cadre d'électrochirurgie, notamment lors d'interventions utilisant un bistouri à coagulation par plasma d'argon.

## Principales caractéristiques

Formule	Propriétés Physiques	Sécurité
Ar	Gaz inerte, incolore, inodore, sans saveur. Non toxique  Conditionnement : Gaz comprimé  Raccord de type C	Risque d'asphyxie à haute concentration

## Composition

Libellé	Famille	Composition	Impuretés en ppm					
			H <sub>2</sub> O	CO+CO <sub>2</sub>	N <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	O <sub>2</sub>	CnHm
Ar Médical	Chirurgical	≥ 99,9996%	≤ 2	≤ 0,1	≤ 1	≤ 0,1	≤ 0,5	≤ 0,2

Référence : Pharmacopée européenne en vigueur

## Applications

- Utilisé lors de différentes interventions chirurgicales utilisant des bistouris à coagulation par plasma d'argon

## Conditionnement

Ce gaz fera l'objet d'un devis spécifique selon la capacité de l'emballage demandée.

Couleur normalisée: corps blanc et ogive peinte en vert foncé.