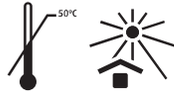


ARGON MÉDICAL CHIRURGICAL

C10092511 - 09/23

Linde Healthcare, gaz
comprimé en bouteille



UN 1006

Contient du gaz comprimé :
peut éclater sous l'effet de la
chaleur.

Stocker dans un endroit
suffisamment ventilé.

Asphyxiant à forte
concentration.

Fermer le robinet après
utilisation.

Remarques préliminaires

Vérifier l'intégrité de l'emballage et du système de
garantie d'inviolabilité à la livraison et avant
utilisation.

Caractéristiques du produit

L'argon médical chirurgical est un gaz sous pression
(200 bars à 15°C), inerte et ininflammable.
1 bouteille B05 = 1,1 m³

Identification du gaz par couleurs conventionnelles :
corps blanc et ogive des bouteilles peinte en vert.

**Bouteilles équipées de robinets normalisés de
type ISO 4 conformément à la norme ISO 5145.**

Bouteille équipée d'un robinet à pression résiduelle,
comprise entre 1,5 et 3,5 bars ; en dessous de cette
pression, la bouteille ne fournit plus de gaz.

La quantité résiduelle de produit dans la bouteille
peut être évaluée par mesure de pression.

Destination

L'argon médical chirurgical est prévu pour être
connecté à un coagulateur à plasma d'argon (APC),
conçu pour faciliter l'hémostase / la coagulation
sanguine ou pour dévitaliser les tissus présentant
des anomalies dans les interventions chirurgicales.

Contre-indications/avertissements

Lire attentivement la notice avant utilisation. Les
contre-indications et mises en garde sont décrites
dans la notice d'instructions.

Effets secondaires

Des risques de complications sont possibles, liés à
l'utilisation du gaz avec les coagulateurs à plasma
d'argon : embolie gazeuse, pneumopéritoine,
emphysème sous-muqueux ou sous-cutané,
distension de l'intestin.

Précautions d'emploi

Utiliser dans un endroit suffisamment ventilé (risque
d'asphyxie par hypoxie).

Manipuler le matériel avec des mains propres.

**Garder les antiseptiques alcooliques et autres
substances inflammables loin de la zone
d'électrochirurgie.**

Mode d'emploi

Avant utilisation, consulter les instructions du
fabricant de l'équipement ou appareil associé à
l'argon et suivre les recommandations du médecin
ou du chirurgien ainsi que les procédures
thérapeutiques en vigueur.

**Utiliser des raccords ou flexibles de
raccordement normalisés de type ISO-4
norme ISO 5145.**

Recommandations spécifiques

Réservé à l'usage médical.

L'utilisation doit être assurée par des personnes
compétentes et habilitées avec de l'expérience dans
l'utilisation de la coagulation au plasma d'argon.

**Sauf indication contraire, utiliser les bouteilles
robinets vers le haut**

L'argon n'est ni stérile ni exempt de particules, il doit
être filtré si nécessaire.

Ne pas stocker ou utiliser les bouteilles d'Argon à
proximité des scanners IRM. Les bouteilles ne sont pas
compatibles avec les champs magnétiques.

Ne jamais utiliser une bouteille défectueuse,
Retourner tout emballage identifié comme défectueux
au fabricant Linde France.

Conservation/Transport

Ne pas dépasser la date limite de validité figurant sur
le conditionnement.

Conserver à l'abri des chocs, chutes, sources de
chaleur, intempéries et à une température inférieure à
50 °C.

Le lieu de stockage doit être suffisamment ventilé
conformément aux normes en vigueur.

Pendant le stockage et l'utilisation : arrimer les
bouteilles avec un moyen approprié (chaînes,
crochets...) pour les maintenir en position verticale et
éviter toute chute intempestive.

Incidents possibles

L'argon est plus lourd que l'air. Il peut s'accumuler
dans des pièces fermées, en particulier sur le sol ou
dans des zones basses. À des concentrations élevées,
il existe un risque d'asphyxie. Conserver et utiliser
uniquement dans des locaux suffisamment ventilés.
Usage réservé au personnel qualifié.

Fuite de gaz : fermer le robinet, purger le système de
raccordement. Si la fuite persiste, mettre la bouteille à
l'air libre, laisser évacuer le gaz sans chercher à
colmater ni réparer le robinet et retourner l'emballage
identifié comme défectueux au fabricant.

Ventiler suffisamment la pièce et évacuer. Ne jamais
utiliser de bouteilles qui fuient et vérifier que des
mesures nécessaires d'urgence ont été prises.



Suivant la réglementation en vigueur, tout incident ou risque d'incident doit être signalé sans
délai à l'ANSM et à Linde Healthcare 24h/24 au **0 810 890 408** Service 0,06 € / min
+ prix appel



Linde France SA
Les Jardins du Lou – bâtiment 5,
70 avenue Tony Garnier - CS 70021
69304 Lyon Cedex 07, France

CE 0197

