

LIV[®]

Consignes d'utilisation

Bouteille à détendeur-débitlitre intégré



Linde: Living healthcare*

*Linde: Vivre la santé

THE LINDE GROUP

Linde

LIV[®], bouteille à détenteur-débitlitre intégré

Description

THE LINDE GROUP

Linde

Prise 4,5 bar crantée normalisée

Branchement de matériel d'administration

Robinet d'ouverture

Simplicité : sens ouvert (+) / fermé (-)

Raccord de remplissage

Étiquettes et notice

Étiquette ADR (transport matière dangereuse)
Notice d'utilisation
Étiquette de lot matricielle

Table d'autonomie

Sélecteur de débit

Système de blocage empêchant de passer directement de « 0 » à « 15 » L/mn.
Pas d'interruption de débit entre 2 valeurs

Olive de sortie

Branchement de matériel d'administration, sans risque de pollution extérieure (pression résiduelle)

Manomètre actif

Pression toujours indiquée, même lorsque la bouteille est fermée

Poignée de fixation repliable




LIV[®], bouteille à détenteur-débitlitre intégré

Mode d'emploi

THE LINDE GROUP

Linde

Avant chaque utilisation

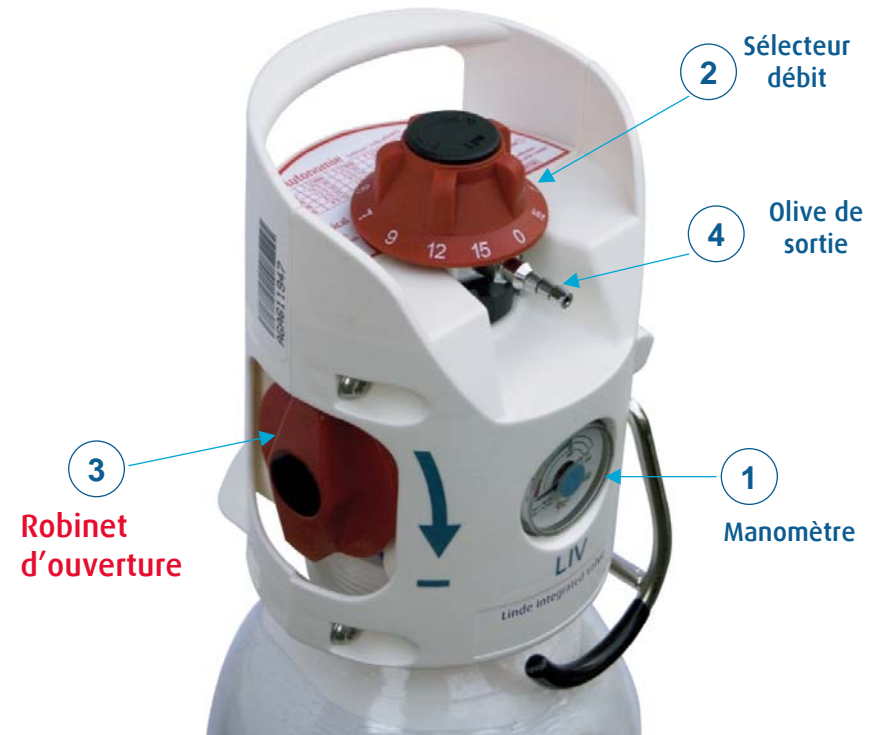
- Se laver les mains avec du savon 
- Vérifier la pression de la bouteille grâce au manomètre **1**
- Vérifier que le sélecteur de débit est sur « 0 » **2**

Utilisation

- **Tourner lentement et complètement le robinet d'ouverture** (sens ouvert +) **3**
- Brancher la tubulure sur l'olive de sortie **4** ou le flexible **5**
- Choisir le débit souhaité **2**
- Vérifier l'existence d'un flux en sortie du système d'inhalation
- Ajuster le dispositif d'administration sur le patient

Après chaque utilisation

- Fermer le robinet de la bouteille (sens fermé -) **3**
- Remettre le sélecteur de débit à « 0 » **2** lorsque le gaz ne débite plus
- Débrancher la tubulure ou le matériel



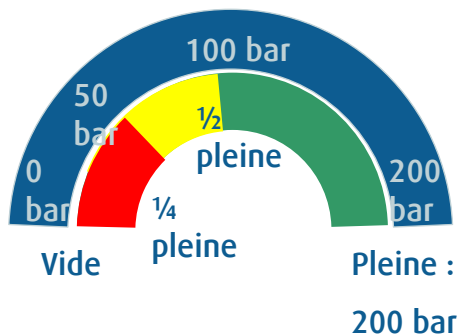
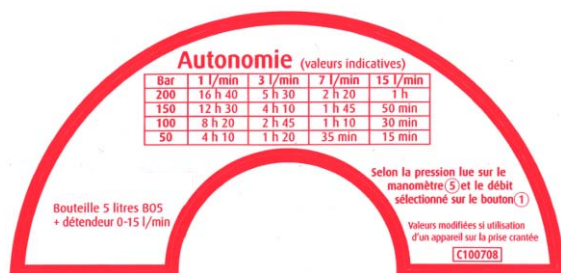
LIV[®], bouteille à détenteur-débitlitre intégré

Légère, pratique et fonctionnelle pour une meilleure délivrance

THE LINDE GROUP

Linde

Exemple d'une bouteille B05 LIV[®] à 200 bar



Prête à l'utilisation

- Encombrement réduit, transport facile, bouteille légère
- Débit et pression accessibles à tout moment
- Quantité de gaz affichée et lisible sur manomètre
- Table d'autonomie sur le chapeau

Dispensation adaptée

- Gamme de 12 débits présélectionnés de 0 à 15 L/min (autres gammes disponibles selon spécialités)
- Prise crantée normalisée réglée à 4,5 bar (alimentation d'un respirateur, branchement d'un second débitmètre ou d'une trompe d'aspiration)

Utilisation en toute sécurité

- Etiquette de lot à code matriciel, traçabilité complète
- Système de blocage empêchant de passer directement de 0 à 15 L/min
- Débit assuré en cas de positionnement entre deux débits présélectionnés

LIV[®] Utilisation en toute sécurité

Bouteille à détenteur-débitlitre intégré



Linde: Living healthcare*

*Linde: Vivre la santé

THE LINDE GROUP

Linde

LIV[®], bouteille à détenteur-débitlitre intégré : Quelques consignes liées aux gaz pour une sécurité optimale

THE LINDE GROUP

Linde



L'oxygène est un comburant, il accélère fortement la combustion des autres gaz.



Ne pas fumer au voisinage de la bouteille et du patient

Tenir cigarettes et tabac en combustion à l'écart.



Ne pas approcher d'une flamme, d'une source de chaleur ou d'un appareil générant des étincelles.

Les sources de chaleur telles que radiateurs ou fours peuvent contenir des flammes nues.



Ne pas approcher de matières inflammables.

Le contact de l'oxygène avec des corps gras augmente le risque d'inflammation du produit gras.

Manipuler avec les mains propres exemptes de graisse.

Ne pas utiliser vaseline ou pommades grasses sur le visage des patients.

Ne jamais tenter de lubrifier, ni de pulvériser un solvant sur les bouteilles.

L'oxygène est un gaz non inflammable et non toxique, il est maintenu sous pression à 200 bar dans une bouteille; il persiste un risque d'émanation.

Manipuler avec précaution autour du patient et du personnel

- Ne jamais se positionner face aux sorties de l'olive ou de la prise 4,5 bar, mais toujours de côté et en retrait.
- Ne pas ouvrir la bouteille lorsqu'elle est en position couchée.
- Vérifier que le sélecteur de débit est à « 0 » avant d'ouvrir la vanne d'arrêt.
- Ne pas exposer le patient au flux de sortie lors de l'ouverture.
- Ne pas brancher de respirateur avant d'ouvrir le robinet de la bouteille.
- Conserver les bouteilles dans un local ou un lieu aéré.
- Protéger les bouteilles des risques de chute ou de choc
- Ne jamais effectuer d'ouvertures et fermetures du manodétendeur successives et rapprochées.
- Vérifier l'absence de fuite ; en cas de fuite, fermer le robinet et retourner la bouteille au fabricant en signalant le dysfonctionnement.
- En cas de défaut de fonctionnement du manodétendeur, ne jamais tenter de le réparer; retourner la bouteille au fabricant en signalant le dysfonctionnement.

Merci de votre attention.

Linde Healthcare

Activité médicale :
140, avenue Paul Doumer
92508 Rueil-Malmaison Cedex

Linde France S.A.

Siège social :
523, cours du 3^e Millénaire
CS 10085
69792 Saint-Priest Cedex

renseignement@linde.com, www.linde-healthcare.fr

Pour toute question ou remarque sur la visite médicale, contacter le 0 810 421 000.
Conformément à la loi « Informatique et Liberté », tout fichier contenant des informations vous concernant et conservé par le laboratoire fait l'objet d'une déclaration auprès de la CNIL.
Vous avez le droit d'accès aux données et à leur rectification.

Linde: Living healthcare*

*Linde: Vivre la santé

