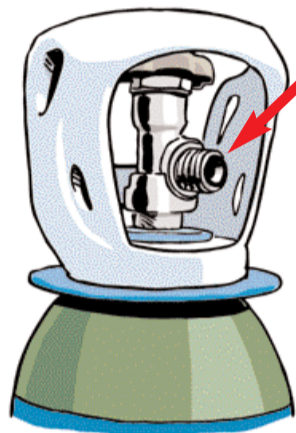




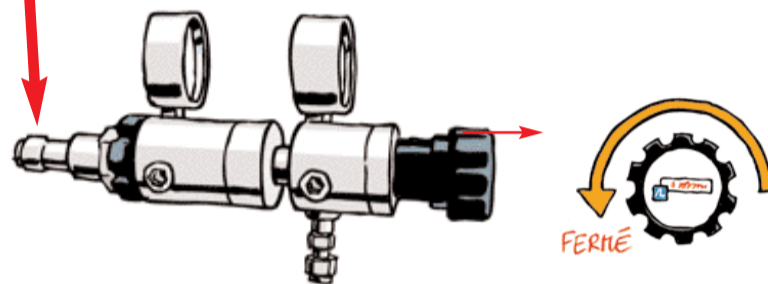
La sécurité d'abord

Monter un détendeur

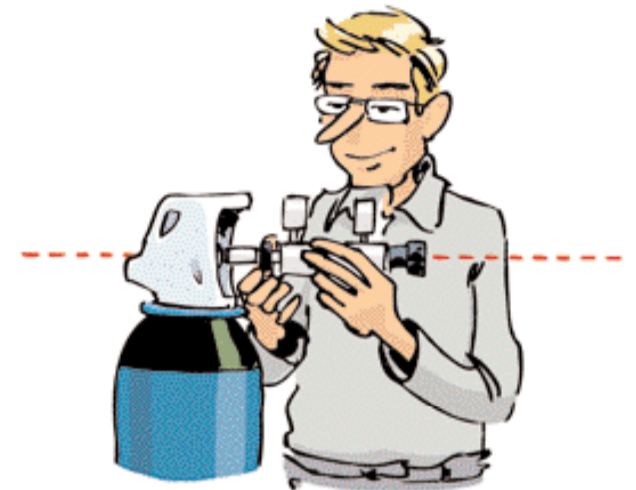
Vérifiez la **propreté du robinet** de la bouteille.
Ne pas "chasser" (ouvrir + fermer).



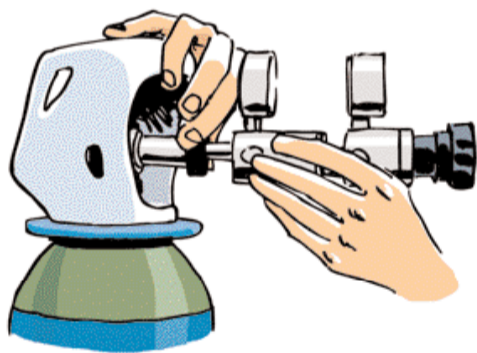
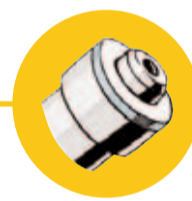
Vérifiez que le joint du **raccord** est en bon état.
Sinon le changer.



Vérifiez que la **vis-détente** est **desserrée** (= détendeur fermé)

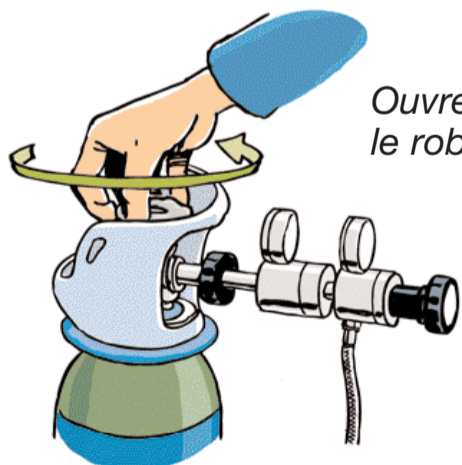
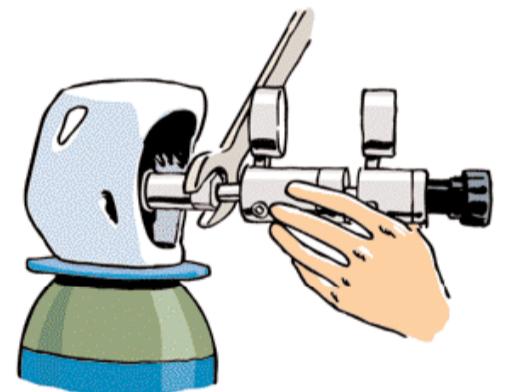


Placez-vous **sur le côté** de la bouteille de manière à ne pas être face au détendeur. Présentez le détendeur **dans l'axe** de la bouteille.



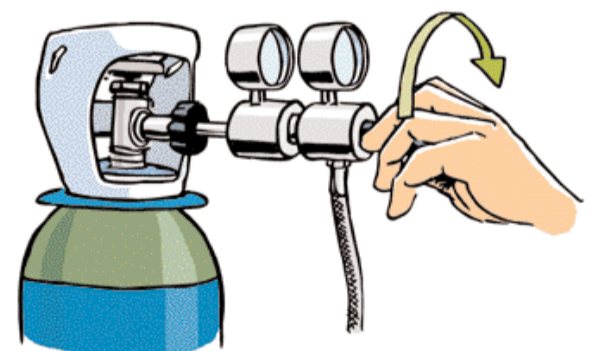
Si le détendeur possède un **joint torique**, vissez-le **A LA MAIN** en tenant correctement la douille. Ni clé, ni pince, pour ne pas endommager le matériel.

Si le détendeur possède un **joint plat**, vissez-le à l'aide d'un outil.



Ouvrez **très progressivement** le robinet de la bouteille.

Réglez la pression d'utilisation en tournant la vis du détendeur.



Prévention des risques

Fiches de données sécurité : <http://securite.airliquide.fr>

Formation et diagnostic sécurité : MaFormationGaz.Gis@airliquide.com

Conseil et devis

Guide de choix de gaz et de matériels de laboratoire : <http://alphagaz.airliquide.com>

Gaz purs et mélanges "sur mesure", hors catalogue : 0 810 03 72 30*

Matériels : 0 810 30 21 81*

*Tarif : coût d'une communication locale