Le stockage de bouteilles de gaz : les règles essentielles





Étiquettes collées sur les emballages

Elles vous indiquent les dangers et moyens de prévention associés aux gaz.

Étiquettes

Dangers et moyens de prévention

Dangers



GAZ INERTES: azote, argon, hélium...

Asphyxiant à forte concentration (danger lorsque O₂ < 19 %)
Gaz sous pression, peut exploser sous l'effet de la chaleur.
Stocker dans un endroit bien ventilé.
Fermer le robinet après utilisation.



ASPHYXIE



GAZ COMBURANTS : oxygène...

Peut provoquer ou aggraver un incendie; comburant Gaz sous pression, peut exploser sous l'effet de la chaleur. Tenir/stocker à l'écart des vêtements/

matières dangereuses inflammables/matières combustibles. Ni huile ni graisse sur les robinets et raccords – Ne pas fumer Stocker dans un endroit bien ventilé. Fermer le robinet après utilisation.



COMBURANT



GAZ INFLAMMABLES: acétylène, propane...

S'enflamme très facilement, peut donner un mélange explosif. Gaz sous pression, peut exploser sous l'effet de la chaleur.
Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/
des flammes nues/des surfaces chaudes. – Ne pas fumer.
Stocker dans un endroit bien ventilé.
Fermer le robinet après utilisation.



INFLAMMABLE



- Ne démontez jamais les chapeaux des bouteilles.
- Déchargez les bouteilles avec précaution.
- Utilisez un chariot porte-bouteilles.
- Ne retenez pas une bouteille qui tombe.
- Ne tournez pas le dos à une bouteille que vous venez de bouger.
- Transportez de préférence les bouteilles d'acétylène et de gaz liquéfiés (propane, dioxyde de carbone...) en position verticale.
- Protégez dans la mesure du possible vos bouteilles des rayons solaires.
- Stockez vos bouteilles verticalement et attachées.
 - Stockez vos bouteilles à l'extérieur ou dans un local ventilé.
 - Séparez les bouteilles vides des bouteilles pleines.
 - Séparez l'oxygène des inflammables.
 - Évitez les transports simultanés de plusieurs produits dangereux.



Ces prescriptions ne se substituent pas à la législation ICPE lorsque vous y êtes soumis.

(ICPE : Installation Classée pour la Protection de l'Environnement)

Organisation et utilisation des moyens de lutte contre l'incendie



- Au minimum, un extincteur doit se trouver à proximité de votre stockage.
- Tous les agents d'extinctions sont utilisables (eau, poudre, CO₂...), mais l'utilisation d'un extincteur poudre est conseillée.
- Assurez-vous que vos équipements incendie sont aptes à l'utilisation.
- Organisez votre stockage de manière à ce que vos équipements incendie soient accessibles, et que les services de secours puissent intervenir rapidement.





- Avertir le personnel et évacuer la zone.
- Empêcher l'accès à la zone en la condamnant avec une corde et en affichant des avertissements.
- Appeler les services d'incendie et de secours
- Commencer immédiatement à refroidir les bouteilles en les arrosant d'eau depuis un endroit sûr (derrière une machine lourde ou un mur solide).
- Établir l'heure du début du feu et le contenu, le nombre et l'emplacement des bouteilles de gaz impliquées.
- Donner toutes ces informations aux sapeurs-pompiers dès leur arrivée.

CONDUITE À TENIR EN CAS DE FUITE

- Si possible et sans dangers, arrêter la fuite en fermant le robinet ou placer la bouteille à l'écart en plein air.
- Avertir le personnel et délimiter une zone interdite d'accès.
- Ne pas créer de sources d'inflammations à proximité de la zone.

Numéro d'astreinte **Rayanox Algerie** +213 (0) 41 793 522

En cas d'intervention sur un incendie ou une fuite, assurez-vous d'être complètement protégés.