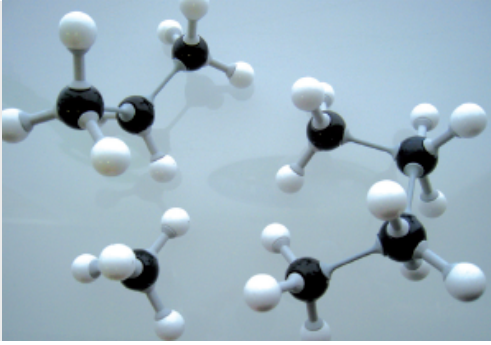


HYD - 105



Applications

Création d'atmosphère

Type de transport

Gaz comprimé

| | |
|------------------------|--------------------------------------------------------|
| Désignation officielle | Gaz Comprimé Inflammable, N.S.A. (Hydrogène, Argon) |
| N° ONU | 1954 |
| ADR/RID | Classe 2 |
| | Code de classification 1 F |



Fiches de Données de Sécurité

Gaz comprimé: N° 30215L100

Lien : <http://www.quickfds.com/fds/5176781-68791-10794-015631>

Données physiques

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Densité relative : | |
| Densité relative, gaz | Plus lourd que l'air |
| Couleur | incolore |
| Odeur | inodore |
| N° CAS | H2: 1333-74-0, Ar : 7440-37-1 |

Caractéristiques

Identification des dangers : Extrêmement inflammable



Equipement bouteilles

Raccord du robinet:

AFNOR E - IS 21,7 x 1,814 - à gauche mâle

Couleur de l'ogive : rouge (RAL 3000)



Spécifications du produit

| Constituants (% Vol. abs) | | | Impuretés | Mode d'approvisionnement | Taille d'emballage | Pression (bar) | Capacité (m ³) | Référence produit |
|---------------------------|------|------|-----------|--------------------------|--------------------|----------------|----------------------------|-------------------|
| H ₂ | 10% | ± 2% | - | Bouteille | L50 | 150 bar | 7,5 m ³ | P4840L50R5A001 |
| Ar | Q.S. | | | | | | | |

Information additionnelle

Ecart de réalisation : 5%

Durée de conservation : 36 mois

Dispositions spécifiques

AIR LIQUIDE décline toute responsabilité quant à l'utilisation ou aux conséquences de l'utilisation des informations contenues dans cette fiche produit comme par exemple l'adéquation du produit à un usage ou un objectif particulier. L'utilisateur de ce document doit s'assurer qu'il dispose de la version la plus récente. AIR LIQUIDE se réserve le droit d'ajouter, de supprimer ou de modifier totalement ou partiellement les informations contenues dans ce document. Toute copie ou reproduction partielle ou totale du présent document est strictement interdite sans autorisation préalable écrite de AIR LIQUIDE.