

# AlphagazMix4 CH4 800ppm/AIR Bouteille LABTOP



*Alphagaz Mix 4 La gamme de mélanges accrédités*

## Applications

Contrôle des émissions

## Type de transport

### Gaz comprimé

Désignation officielle de transport Gaz comprimé, N.S.A (Azote)  
 N° ONU 1956  
 ADR/RID Classe 2  
 Code de classification 1A



## Fiches de Données de Sécurité

Gaz comprimé : N° P4046  
 Lien : <https://www.quickfds.com/fr/fds-preview/air-liquide/ch4-800-ppm-o2-20-n2/7118671-79675-14422-010317/>

## Données physiques

Densité relative : Plus léger ou semblable à l'air  
 Densité relative, gaz  
 Couleur incolore  
 Odeur inodore  
 N° CAS CH4 : 74-82-8, N2 : 7727-37-9, O2 : 7782-44-7

## Caractéristiques

**Identification des dangers :** Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur.

**Domaine d'inflammabilité :** ininflammable



## Equipement bouteilles

**Raccord du robinet :**  
 LABTOP - Gaz 1/4" Femelle  
**Couleur de l'ogive :**  
 vert clair (RAL 6018)



## Spécifications du produit

Composants			Impuretés	Mode d'approvisionnement	Taille d'emballage	Pression	Capacité (m <sup>3</sup> )	Référence produit
CH <sub>4</sub>	800 ppm	± 5 %	-	Bouteille	11L LABTOP	200 bar	2,1	P4046S11Q2A001
O <sub>2</sub>	20 %	± 5 %						
N <sub>2</sub>	Gaz de fond: Q.S							

### Information additionnelle

Durée de conservation : 36 mois

Accréditation : Sous accréditation Cofrac n°2-1949 selon référentiel ISO 17025

### 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