

## G27 N2 18%/CH4



### Applications

### Type de transport

#### **Bouteilles de gaz comprimé**

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



### Données physiques

Couleur	incolore
Odeur	inodore

### Caractéristiques

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

**Domaine d'inflammabilité** : hautement inflammable



### Equipement bouteilles

Couleur de l'ogive : rouge (RAL 3000)



### Spécifications du produit

Composants		Impuretés	Mode d'approvisionnement	Taille d'emballage	Pression (bar)	Capacité	Référence produit
N <sub>2</sub>	18 % ± 4 %		Bouteille	L50	200 bar		P2018L50R2A001
CH <sub>4</sub>	QS						

### 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.