

AlphagazMix4 OTO-SL35 CO 0.45%/N2



Alphagaz Mix 4 La gamme de mélanges accrédités

Applications

Analyse des gaz d'échappement

Type de transport

Gaz comprimé

Désignation officielle de transport Gaz comprimé, N.S.A (Azote, Monoxyde de carbone)

N° ONU 1956

ADR/RID Classe 2

Code de classification 1A



Fiches de Données de Sécurité

Gaz comprimé : N°30510L107

Lien : <https://www.quickfds.com/fr/fds-preview/air-liquide/oto-sl34-oto-sl35/5106789-46935-11242-015603/>

Spécifications du produit

Constituants (ppm)	Impuretés	Mode d'approvisionnement	Taille d'emballage	Pression	Capacité (m ³)	Référence produit
CO 4500 ppm ± 5 %	-	Bouteille	50L	200 bar	10 m3	P4673L50R2A001
N ₂ Q.S	-					

Information additionnelle

Mélange sous accréditation COFRAC selon EN NF ISO/CEI 17025 - portée N°2-1949 [Cofrac](#)

Durée de conservation : 36 mois

Données physiques

Densité relative : Plus léger ou semblable à l'air
Densité relative, gaz
Couleur incolore
Odeur inodore
N° CAS CO : 630-08-0, N2 : 7727-37-9



Equipement bouteilles

Raccord du robinet :

AFNOR C - IS 21,7 x 1,814 - à droite mâle

Couleur de l'ogive :

vert clair (RAL 6018)



Dispositions spécifiques

AIR LIQUIDE décline toute responsabilité quant à l'utilisation ou aux conséquences de l'utilisation des informations contenues