

# ALIGAL 13



**ALIGAL** est la solution Air Liquide dédiée au marché agro-alimentaire

## ● Application

Conservation des produits charcutiers et traiteurs

## ● Information de transport

### Gaz comprimé

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



## ● Fiche de Données de Sécurité

N° A.12.1  
Accès : [www.carbagas.ch](http://www.carbagas.ch)

## ● Données physiques

Densité relative, gaz..... plus lourd que l'air  
Couleur ..... gaz incolore  
Odeur ..... aucune

## ● Propriétés

Identification des dangers: risque d'asphyxie à haute concentration  
Domaine d'inflammabilité: non inflammable  
Protection personnelle: assurer une ventilation appropriée

## ● Equipement bouteilles

Raccord du robinet :  
W21.8x1/14" droite  
Couleur de l'ogive : vert jaune (RAL 6018)



## ● Spécifications du produit

Composants (% Vol. abs)	Impuretés (ppm v/v)	Mode d'approvi- sionnement	Taille de l'emballage	Pression (bar)	Capacité (m³)	Référence produit
CO <sub>2</sub> 30 % ±3 %	H <sub>2</sub> O ≤ 50	Bouteille	S09	150	1,4	I4650S09R5A001
N <sub>2</sub> Q.S.	O <sub>2</sub> ≤ 20	Bouteille	S13	150	2	I4650S13R5A001
	CO ≤ 10	Bouteille	M30	150	4,5	I4650M30R5A001
	NO/NO <sub>2</sub> ≤ 10	Bouteille	L50	150	7,5	I4650L50R5A001
	C <sub>n</sub> H <sub>m</sub> ≤ 30	Cadre	V12	200	120	I4650V12R2A001
	S total ≤ 0,5 (*)					
	Huile ≤ 5 ppm w/w (*)					

(\*) garantie dans la source de CO<sub>2</sub> liquide

Les composants du mélange sont conformes aux spécifications E290 (dioxyde de carbone) et E941 (azote)

Produit conforme à la démarche HACCP

### **CLAUSE DE NON RESPONSABILITE**

Carbagas n'assume aucune responsabilité pour l'utilisation des informations contenues dans ce document. Carbagas décline, dans les limites de la loi, toute responsabilité ou garantie à ce sujet.

Carbagas s'efforce d'adapter les indications contenues dans ce document à l'état actuel des connaissances scientifiques. Il n'existe cependant pas de garantie que ces indications reproduisent l'état actuel ou futur des connaissances scientifiques au moment de la publication, ni qu'elles sont complètes. Les indications ne constituent pas des qualités promises contractuellement.

L'utilisateur assume dans tous les cas lui-même la responsabilité d'une utilisation des produits décrits dans ce document conforme à leur but. Il est seul responsable d'être en possession de la version actuelle du présent document. L'utilisateur est seul responsable du respect des dispositions légales et des consignes de sécurité.

Ce document ainsi que les photos, images et textes ne peuvent pas être copiés ou reproduits, vendus, prêtés, transférés ou cédés d'une autre manière à des tiers.