

ALIGAL 13



ALIGAL ist die Lösung von Air Liquide für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie

• Anwendung

Schutzatmosphäre für diverse Produkte mit mittlerem Feuchtegehalt wie Fertiggerichte, Trockenfleisch, Charcuterie, Sandwiches, Pasta, etc.

• Angaben zum Landtransport

Verdichtetes Gas

Bezeichnung des Gutes	Verdichtetes Gas, N.A.G.
UN.-Nr.	1956
ADR/RID	Klasse 2 Klassifizierungscode 1 A



• Sicherheitsdatenblatt

Nr. A.12.1
Bitte abrufen unter: www.carbagas.ch

• Spezifikationen

Bestandteile (% Vol. abs)	Verunreinigungen (ppm v/v)	Lieferform	Gebinde grösse	Druck (bar)	Inhalt (m³)	Materialnummer
CO ₂ 30 % ±3 %	H ₂ O ≤ 50	Flasche	S09	150	1,4	I4650S09R5A001
N ₂ Rest	O ₂ ≤ 20	Flasche	S13	150	2	I4650S13R5A001
	CO ≤ 10	Flasche	M30	150	4,5	I4650M30R5A001
	NO/NO ₂ ≤ 10	Flasche	L50	150	7,5	I4650L50R5A001
	C _n H _m ≤ 30	Bündel	V12	200	120	I4650V12R2A001
	S total ≤ 0,5 (*)					
	Oel ≤ 5 ppm w/w (*)					

(*) garantiert im Rohprodukt CO₂ flüssig.

Mischungskomponenten entsprechen den Spezifikationen E290 (Kohlendioxid) und E941 (Stickstoff).

Die Grundsätze von HACCP und Rückverfolgbarkeit finden Anwendung.

• Physikalische Eigenschaften

Relative Dichte, gasförmig.....schwerer als Luft
Farbe farbloses Gas
Geruch.....geruchlos

• Eigenschaften

Gefahrenhinweise: Erstickungsgefahr bei hohen Konzentrationen
Haupteigenschaften: nicht brennbar
Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen: für ausreichende Belüftung sorgen.

• Flaschenausrüstung

Ventilanschluss :
W21.8x1/14" rechts
Schulterfarbe: gelbgrün (RAL 6018)



Haftungsausschluss (Disclaimer)

Carbagas übernimmt keine Verantwortung für Verwendung der hier enthaltenen Angaben. Carbagas lehnt diesbezüglich, soweit gesetzlich zulässig, jegliche Haftung, Garantie- sowie Gewährleistungsansprüche ab.

Carbagas bemüht sich die Angaben in diesem Dokument dem gegenwärtigen Wissensstand anzupassen. Jedoch besteht keine Gewähr dafür, dass diese Angaben den Wissensstand zum Zeitpunkt der Herausgabe oder einen zukünftigen Wissensstand widerspiegeln, oder dass diese vollständig sind. Bei den Angaben handelt es sich nicht um eine vertragliche Zusicherung von Produkteigenschaften.

Der Anwender trägt in jedem Fall selbst die Verantwortung dafür, dass die hier beschriebenen Produkte für seine Einsatzzwecke geeignet sind. Er hat selbst dafür Sorge zu tragen, dass er im Besitz der aktuellen Version dieses Dokumentes ist. Der Anwender ist für die Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen und Sicherheitsvorschriften selbst verantwortlich.

Dieses Dokument sowie die darin enthaltenen Fotos, Bilder und Texte dürfen nicht kopiert oder auf irgendeine Weise wiedergegeben, verkauft, verliehen, übertragen oder auf anderem Weg an Dritte weitergegeben werden.