

ALIGAL™ 15



ALIGAL™ er Air Liquides gasser til næringsmiddelindustrien

Anvendelse

Næringsmiddelgodkjente gasser til atmosfærisk gasspakking

Transportinformasjon

Komprimerte gasser

Offisiell godsbetegnelse	Komprimert gass, N.O.S.
UN-nummer	1956
ADR/RID	Klasse 2 Klassifikasjonskode 1A



Gassdata

Molekylvekt	Mix
Tetthet:	
Tetthet, gass	Tyngre enn luft
Farge	fargeløs
Lukt	Luktfri

Egenskaper

Fareidentifikasjon: Inneholder gass under trykk; kan eksplodere under effekten av varme. Kvelning i høye konsentrasjoner.

Personlig beskyttelse: Sørg for tilstrekkelig ventilasjon



Flasker

Ventiltilslutning:

Flasker: W 24.32 x 1/14", høyre, utvendig gjenger, DIN 10

Skulderfarge:

lys grønn (RAL 6018)



Produktspesifikasjoner

Sammensetning (%-vol)		Andre komponenter (ppm-v)		Leveringsform	Flasketype og størrelse	Trykk	Innhold	Varenummer
CO ₂	50 % ±5 %	H ₂ O (5 bar)	≤ 50 ppm v/v	Flaske	20L	100 bar	2,7 m ³	I4670M20R1A001
N ₂	Rest	O ₂	≤ 20 ppm v/v	Flaske	50L	100 bar	6,7 m ³	I4670L50R1A001
		CO	≤ 10 ppm v/v					
		NO/NO _x	≤ 10 ppm v/v (*)					
		CnHm	≤ 30 ppm v/v					
		totalt svovel (S)	≤ 0.5 ppm v/v (*)					
		Olje	≤ 5 ppm w/w (*)					

Ytterligere informasjon

(*) garantert i den flytende CO₂-råvare Komponentene i produktet oppfyller spesifikasjonene i E290 (karbondioksid) og E941 (nitrogen)

Produktet oppfyller spesifikasjonene i HACCP

Stabilitet 60 måneder

Lagingsstabilitet 36 måneder

KLAUSUL OM FRASKRIVELSE AV ANSVAR I FORBINDELSE MED PRODUKTBEKRIVELSE

Informasjonen i denne produktbeskrivelsen er generell og tar ikke hensyn til spesifikke eller lokale forhold eller bestemmelser, og informasjonen skal heller ikke ansees som anbefalinger. AIR LIQUIDE påtar seg ikke noe ansvar i forbindelse med informasjonen i denne produktbeskrivelsen, dette dokumentets fullstendighet, bruken av informasjonen eller konsekvensene av slik bruk, og gir heller ingen form for garantier (direkte eller indirekte).