

Biogon® C50

Foodmix

E-Nummer: CO₂ E 290
N₂ E 941

Menggas: Kooldioxide / Stikstof

Formule: CO₂ / N₂

Samenstelling in vol %: CO₂ 50
N₂ 50

Grondstoffen: Conform richtlijn 2000/63/EG en 96/77/EG

Productie: Conform HACCP-systeem

Microbiologische bewaking: Ja

Verpakkingsvormen:

	V _{cil} (l)	V _{gas} (m ³)	P _{vul} (bar)	Artikelcode
Cilinders:	50	6,5	95	KSV 050
Pakket (16 cilinders):	800	104,0	95	KSV 080

m³ bij 15°C en 1 bar

Cilinderkenmerken:

		Oude richtlijn	NBN-EN 1089-3
Kleur volgens norm:	kap	RaL 1019 (beige)	RAL 5024 (pastelblauw)
	schouder	RAL 6018 (lichtgroen)	RAL 6018 (lichtgroen)
	cilindrisch deel	RAL 1019 (beige)	RAL 5024 (pastelblauw)
Aansluiting:		W 21,8 x 1/14" rechts uitwendig	
		De NBN-EN 1089-3 vervangt de oude richtlijn per 03/1997. Overgangperiode tot 07/2006.	

Fysische eigenschappen:

Moleculair gewicht (kg / kmol): 36,01
Dichtheid gas (kg / m³ bij 1,013 bar en 0° C): 1,614
Relatieve dichtheid (lucht = 1): 1,248

Overige informatie:

Veiligheidsinformatieblad: 275
Productbeschrijving: Kleurloos en reukloos samengeperst gas.
Aanmaaktolerantie: 5% relatief

Bestemd voor vervaardiging van levensmiddelen.

Toepassingen:

Verpakken onder een beschermende atmosfeer.

Onder voorbehoud van veranderingen:

01.01.2005