

# Biogon® C30

Foodmix

**E-Nummer:** N<sub>2</sub> E 941  
CO<sub>2</sub> E 290

**Menggas:** Stikstof / Kooldioxide

**Formule:** N<sub>2</sub> / CO<sub>2</sub>

**samenstelling in vol %:** N<sub>2</sub> 70  
CO<sub>2</sub> 30

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

**Productie:** Conform HACCP-systeem

**Microbiologische bewaking:** Ja

**Verpakkingsvormen:**

	V cil (l)	V gas (m <sup>3</sup> )	P vul (bar)	Artikelcode
Cilinders:	10	2,4	200	SKV 110
	30	7,1	200	SKV 130
	50	11,9	200	SKV 150
<i>m<sup>3</sup> bij 15°C en 1 bar</i>				

**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): 32,81  
Dichtheid gas (kg / m<sup>3</sup> bij 1,013 bar en 0° C): 1,468  
Relatieve dichtheid (lucht = 1): 1,136

**Overige informatie:**

Veiligheidsinformatieblad: 275  
Productbeschrijving: Kleurloos en reukloos samengeperst gas.  
Aanmaaktolerantie: 5% relatief  
Bestemd voor de vervaardiging van levensmiddelen.

**Toepassingen:**

Verpakken onder een beschermende atmosfeer.

Onder voorbehoud van veranderingen:

01.01.2005