


30 % Nitrogen i Carbondioxid - blanding FOOD LINE®						
Beskrivelse:	<p>FOOD LINE® blandinger fremstilles efter levnedsmiddel regler. FOOD LINE® blandingen består af:</p> <p>CO₂ (E290) og Nitrogen (E941)</p> <p>FOOD LINE® blandinger fremstilles af FOOD LINE gasser, der hver for sig opfylder kravene i Positivlisten og Fødevaredirektoratets bekg. om tilsætningsstoffer.</p> <p>FOOD LINE® blandinger analyseres enten batchvis eller enkeltvis afhængig af kravene til blandingen.</p>					
Holdbarhed:	Stabilitet : 60 måneder					
Indblandings-tolerancer	Komponentkoncentration			Indblandingstolerance		
	konc. ≤ 5 vol-%			± 0,5% (absolut)		
	5 vol-% < konc. ≤ 50 vol-%			± 10% (relativt)		
Leveringsformer:	Flasker og batterier:					
	Flaske- størrelse (litr.)	Indhold* (nm ³)	Tryk* (bar)	Flaskediameter (mm)	Flaske højde (mm)	Flaske brutto vægt (ca. kg)
	50	3,7	60	230	1525	66
	bat. 12	44,8	60	L1000 x B765 x H1890		912
	*) Indholdsmængde og Tryk varierer med blandingen. Andre flaskestørrelse produceres efter nærmere aftale.					
	Ventiltilslutning : Inaktive blandinger 24,32" x 14/1"WG.					
Farve, mærkning og transportklasse:	Farve og mærkning:					
	Cylinder farve:	Skulder farve:	Etiket:			
	Grå	Grå	Banan			
	Transportklasser:					
		ADR:	UN nr.	EF nr.		
	Inaktive bland.	Klasse 2,1.A	1956			
Leverandør-brugsanvisning:	<p>Se Sikkerhedsdata om gas: www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas</p>					
Leveres i følgende kvaliteter:	TECH LINE®, MED LINE®, FOOD LINE®, PRO LINE®, LAB LINE®					