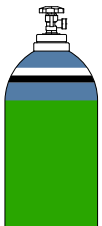


Blandinger FOOD LINE®						
Beskrivelse:	<p>FOOD LINE® blandinger fremstilles efter levnedsmiddel regler. FOOD LINE® blandinger består typisk af to eller flere af følgende gasser: CO₂ (E290), Nitrogen (E941), og Oxygen (E948).</p> <p>FOOD LINE® blandinger fremstilles af FOOD LINE gasser, der hver for 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 (ltr.)	Indhold* (nm ³)	Tryk* (bar)	Flaskediameter (mm)	Flaske højde (mm)	Flaske brutto vægt (ca. kg)
	50	10	200	230	1610	76
	20	4	200	203	940	36
	bat. 12	120	200	L1000 x B777 x H1900		1150
	<p>*) Indholdsmængde og Tryk varierer med blandingen. Andre flaskestørrelse produceres efter nærmere aftale. Ventiltilslutning : Inaktive blandinger 24,32" x 1/14"WG. Blandinger ≥ 21% O₂: 21,8 x 1/14"WG.</p>					
Farve, mærkning og transportklasse:	Farve og mærkning:					Bemærk : Dette er kun et eksempel. 
	Cylinder farve:	Skulder farve:	Etiket:			
	Lys grøn	Lys blå eller grøn med ringe i komponenternes farve	Banan			
	Transportklasser:					
		ADR:	UN nr.	EF nr.		
	Inaktive bland.	Klasse 2,1.A	1956			
Oxiderende bland.	Klasse 2,1.O	3156				
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®					