



MAPAX[®] risinājumi pārtikas iepakšanai aizsargatmosfērā.

Mūsdienās pircēju prasības pārtikas kvalitātei ir ļoti augstas. Domājot par MAP risinājumiem, Linde sadarbībā ar pārtikas ražotājiem un pētniecības institūtiem ir izstrādājusi pārtikas iepakšanas tehnoloģiju MAPAX[®]. Izmantojot pārtikas gāzes, atbilstošus iepakšanas materiālus un iepakšanas iekārtas, produktus ir iespējams uzglabāt ilgāk svaigus dabīgā veidā. Linde pārtikas gāzu sērijas nosaukums ir BIOGON[®]. Tās atbilst Eiropas Savienības direktīvām par pārtikas piedevu drošumu.

Linde nodrošina pilnu servisu – pārtikas gāzes visām produktu grupām, gāzu padeves līniju ierīkošanu, apmācības, produkcijas testēšanu, konsultācijas.

MAPAX[®] risinājumi un BIOGON[®] pārtikas gāzes ir iespēja uzvarēt sacensībā ar laiku!

Ieteicamie BIOGON[®] gāzu maisījumi MAP iepakojšanai.

Zivis

Produkts	BIOGON gāzu maisījums	Pārtikas gāzes uz 100 g produkta	Uzglabāšanas laiks		Uzglabāšanas temperatūra
			Gaiss	MAP	
Kūpinātas zivis	40-60% CO ₂ + 40-60% N ₂	50-100 ml	15 dienas	30 dienas	0-3 °C
Svaigas liesas zivis	30-60% CO ₂ + 35-65% N ₂ + 5-10% O ₂	50-100 ml	3-5 dienas	10 dienas	0-3 °C
Svaigas treknas zivis	50-70% CO ₂ + 30-50% N ₂	50-100 ml	3-5 dienas	10 dienas	0-3 °C
Garneles	50% CO ₂ + 46% N ₂ + 4% O ₂	50-100 ml	7 dienas	14 dienas	4-6 °C



Gatavie ēdieni

Produkts	BIOGON gāzu maisījums	Pārtikas gāzes uz 100 g produkta	Uzglabāšanas laiks		Uzglabāšanas temperatūra
			Gaiss	MAP	
Pīca	30-60% CO ₂ + 40-70% N ₂	50-100 ml	1 nedēļas	3 nedēļas	2-4 °C
Makaroni	30-60% CO ₂ + 40-70% N ₂	50-100 ml	1 nedēļas	3 nedēļas	2-4 °C
Sviestmaizes	30-60% CO ₂ + 40-70% N ₂	50-100 ml	2 dienas	10 dienas	2-4 °C
Salāti (ar majonēzi)	30-60% CO ₂ + 40-70% N ₂	50-100 ml	4 dienas	21 dienas	2-4 °C



Maize un sausie produkti

Produkts	BIOGON gāzu maisījums	Pārtikas gāzes uz 100 g produkta	Uzglabāšanas laiks		Uzglabāšanas temperatūra
			Gaiss	MAP	
Maize	100% CO ₂	50-100 ml	12 dienas	20 dienas	20-25 °C
Kūkas, tortes	50% CO ₂ + 50% N ₂	50-100 ml	15 dienas	60 dienas	20-25 °C
Kafija	100% N ₂ vai CO ₂	50-100 ml	4 nedēļas	24 nedēļas	20-25 °C
Piena pulveris	100% N ₂	50-100 ml	12 nedēļas	52 nedēļas	20-25 °C
Rieksti	100% N ₂	50-100 ml	12 nedēļas	52 nedēļas	20-25 °C



Gaļas izstrādājumi

Produkts	BIOGON gāzu maisījums	Pārtikas gāzes uz 100 g produkta	Uzglabāšanas laiks		Uzglabāšanas temperatūra
			Gaiss	MAP	
Jēla gaļa	60-80% O ₂ + 20-40% CO ₂	100-200 ml	2-4 dienas	5-8 dienas	2-3 °C
Mājputni	40-100% N ₂ + 0-60% CO ₂	100-200 ml	4-7 dienas	16-21 dienas	2-3 °C
Desas	20-30% CO ₂ + 70-80% N ₂	100-200 ml	2-4 dienas	2-5 nedēļas	4-6 °C
Šķiņķis	30% CO ₂ + 70% N ₂	100-200 ml	2-4 dienas	2-5 nedēļas	4-6 °C



Augļi un dārzeņi

Produkts	BIOGON gāzu maisījums	Pārtikas gāzes uz 100 g produkta	Uzglabāšanas laiks		Uzglabāšanas temperatūra
			Gaiss	MAP	
Lapu salāti	5% O ₂ + 5-20% CO ₂ + 75-90% N ₂	50-200 ml	2-5 dienas	5-8 dienas	3-5 °C
	vai 80% O ₂ + 20% N ₂	50-200 ml	2-5 dienas	6-11 dienas	3-5 °C
Lapu salāti, jaukti	5% O ₂ + 5-20% CO ₂ + 75-90% N ₂	50-200 ml	2-5 dienas	5-8 dienas	3-5 °C
	vai 80% O ₂ + 20% N ₂	50-200 ml	2-5 dienas	6-11 dienas	3-5 °C
Mizoti kartupeļi	40-60% CO ₂ + 40-60% N ₂	50-200 ml	0,5 stundas	10 dienas	3-5 °C



Piena produkti

Produkts	BIOGON gāzu maisījums	Pārtikas gāzes uz 100 g produkta	Uzglabāšanas laiks		Uzglabāšanas temperatūra
			Gaiss	MAP	
Cietie sieri	80-100% CO ₂ + 0-20% N ₂	50-100 ml	2-3 nedēļas	4-10 nedēļas	0-2 °C
Mīkstie sieri	20-60% CO ₂ + 40-80% N ₂	50-100 ml	2-3 nedēļas	4-10 nedēļas	0-2 °C
Siers šķēlēs, rīvets)	30% CO ₂ + 70% N ₂	50-100 ml	2-3 nedēļas	7 nedēļas	0-3 °C
Biezpiens	2-60% CO ₂ + 40-80% N ₂	50-100 ml	8 dienas	21 dienas	0-3 °C
Jogurts	0-30% CO ₂ + 70-100% N ₂	50-100 ml	10-14 dienas	22-25 dienas	4-6 °C

