



- Koudebewarende elementen voor presentatie, transport en distributie van verse of bevroren producten
- Witte gladde polyethyleen ommanteling - Geschikt voor rechtstreeks contact met voedingsmiddelen
- De koelplaten vervangen ongemakkelijk (smeltend) ijs en verminderen de kans op bacterievorming
- De eutectische vulling is niet-toxisch (minerale zouten)
- De gekleurde doppen zijn ultrasoon op de koelplaten aangebracht en sluiten perfect hermetisch af
- Niet geschikt voor vaatwas; handmatig wassen na ieder gebruik
- Voor een perfecte werking dient iedere koelplaat een nacht ingevroren te worden op een temperatuur **7°C lager** dan het aangegeven stollingspunt van de plaat
- De platen passen in de GN1/1 isotherme containers van Melform & Polibox

BELANGRIJK!!! Vóór gebruik moeten eutectische platen steeds gedurende 24h **7°C lager** dan het stollingspunt van de plaat ingevroren worden zodat de vulling volledig kan uitharden

Eutectische plaat EURONORM					Lineoplus		
Code	GN	Stollingspunt	Koelwaarde	in kcal	Uitw. afm. (LxBxH)	Kleur dop	Verpakking
6403	600x400	-3°C	1261 KJ	262	600x400x28 mm	●	10 st/doos
6412	600x400	-12°C	1118 KJ	232	600x400x28 mm	●	10 st/doos
6416	600x400	-16°C	1216 KJ	252	600x400x28 mm	●	10 st/doos
6421	600x400	-21°C	1135 KJ	235	600x400x28 mm	●	10 st/doos
Info		• Gewicht: ± 5,5 kg					



Eutectische plaat GN1/1					Lineoplus		
Code	GN	Stollingspunt	Koelwaarde	in kcal	Uitw. afm. (LxBxH)	Kleur dop	Verpakking
1103	GN1/1	-3°C	1091 KJ	262	530x325x30 mm	●	10 st/doos
1112	GN1/1	-12°C	967 KJ	232	530x325x30 mm	●	10 st/doos
1116	GN1/1	-16°C	1052 KJ	252	530x325x30 mm	●	10 st/doos
1121	GN1/1	-21°C	982 KJ	235	530x325x30 mm	●	10 st/doos
Info		• Gewicht: ± 4 kg					



Eutectische plaat GN1/2					Lineoplus		
Code	GN	Stollingspunt	Koelwaarde	in kcal	Uitw. afm. (LxBxH)	Kleur dop	Verpakking
1203	GN1/2	-3°C	556 KJ	148	325x265x30 mm	●	10 st/doos
1212	GN1/2	-12°C	492 KJ	130	325x265x30 mm	●	10 st/doos
1216EPGN1/2	GN1/2	-16°C	535 KJ	153	325x265x30 mm	●	10 st/doos
1221EPGN1/2	GN1/2	-21°C	499 KJ	132	325x265x30 mm	●	10 st/doos
Info		• Gewicht: ± 2 kg					



Eutectische plaat GN1/3					Lineoplus		
Code	GN	Stollingspunt	Koelwaarde	in kcal	Uitw. afm. (LxBxH)	Kleur dop	Verpakking
1303	GN1/3	-3°C	375 KJ	90	325x176x30 mm	●	30 st/doos
1312	GN1/3	-12°C	332,4 KJ	79,6	325x176x30 mm	●	30 st/doos
1316	GN1/3	-16°C	362 KJ	87	325x176x30 mm	●	30 st/doos
1321	GN1/3	-21°C	338 KJ	81	325x176x30 mm	●	30 st/doos
Info		• Gewicht: ± 1,3 kg					



Eutectische plaat GN1/4					Lineoplus		
Code	GN	Stollingspunt	Koelwaarde	in kcal	Uitw. afm. (LxBxH)	Kleur dop	Verpakking
1403	GN1/4	-3°C	307 KJ	74	265x162x30 mm	●	30 st/doos
1412	GN1/4	-12°C	272 KJ	65	265x162x30 mm	●	30 st/doos
1416	GN1/4	-16°C	296 KJ	71	265x162x30 mm	●	30 st/doos
1421	GN1/4	-21°C	376 KJ	66	265x162x30 mm	●	30 st/doos
Info		• Gewicht: ± 1,1 kg					



Eutectische plaat GN1/9					Lineoplus		
Code	GN	Stollingspunt	Koelwaarde	in kcal	Uitw. afm. (LxBxH)	Kleur dop	Verpakking
1903	GN1/9	-3°C	154 KJ	37	176x108x30 mm	●	100 st/doos
1912	GN1/9	-12°C	136 KJ	32,5	176x108x30 mm	●	100 st/doos
1916	GN1/9	-16°C	148 KJ	35,5	176x108x30 mm	●	100 st/doos
1921	GN1/9	-21°C	138 KJ	33	176x108x30 mm	●	100 st/doos
Info		• Gewicht: ± 0,6 kg					





Warmhoudplaten



lineoplus

- De rode warmhoudplaten helpen bij het behoud van de warme temperatuur in de container (>65°C)
- De platen dienen opgewarmd te worden in een stoom- of convectieoven op een metalen plaat, op maximum 85°C en dit gedurende max. 35 minuten
- De eutectische vulling is niet-toxisch (minerale zouten)
- De gekleurde doppen zijn ultrasoon op de warmteplaten aangebracht en sluiten perfect hermetisch af
- Niet geschikt voor vaatwas; handmatig wassen na ieder gebruik
- Niet geschikt voor directe warmte bronnen zoals grill en toestel met vlam



6485WP	Lineoplus
Warmhoudplaat 60x40	
Uitw. afm.	600x400x30 mm (LxBxH)
Temp. bereik	van 0 tot +85°C
Kleur	rood
Verpakking	4 st/doos
Info	<ul style="list-style-type: none"> • Gewicht: +/- 5,6 kg • Gebruik met hittebestendige handschoenen



1185WP	Lineoplus
Warmhoudplaat GN1/1	
Uitw. afm.	530x325x30 mm (LxBxH)
Temp. bereik	van 0 tot +85°C
Kleur	rood
Verpakking	5 st/doos
Info	<ul style="list-style-type: none"> • Gewicht: +/- 3,3 kg • Gebruik met hittebestendige handschoenen



1285WP	Lineoplus
Warmhoudplaat GN1/2	
Uitw. afm.	265x325x30 mm (LxBxH)
Temp. bereik	van 0 tot +85°C
Kleur	rood
Verpakking	10 st/doos
Info	<ul style="list-style-type: none"> • Gewicht: +/- 2,5 kg • Gebruik met hittebestendige handschoenen

De eutectische platen zijn perfect te gebruiken in combinatie met onze isotherme containers.
Zie hoofdstuk "Stockage I Distributie".



Gel Pack

POLIBOX®

- Gel Packs: geschikt voor zowel koude als warme ketting
- Koude ketting: Gel Packs invriezen op een temperatuur lager dan -15°C
- Warme ketting: Gel Packs opwarmen via bain marie op een temperatuur van 98°C
- Flexibel en handig voor bulk verpakking
- Keuze uit diverse typess

Serie PLB-910	Polibox		
OPTIE HOT&COLD SYSTEM - GEL PACK			
Code	Omschrijving	Afmetingen (BxDxH)	St/doos
PLB-910	HOT&COLD GEL PACK - 0,25 KG	197x157x10 mm	1
PLB-911	HOT&COLD GEL PACK - 0,50 KG	262x157x20 mm	1
PLB-912	HOT&COLD GEL PACK - 1,0 KG	320x157x27 mm	1
PLB-913	HOT&COLD GEL PACK - 1,6 KG (GN 1/1)	530x325x20 mm	1
Info	• Gebruik: -18°C tot +75°C		

