



- Marque: COOL SARL
- Pays d'origine: FRANCE
- Code des douanes: 39231090
- Compatible avec le contact alimentaire
- Technologie : moulage par soufflage
- Garantie: 24 mois
- Liquides internes non toxiques
- Equipé d'une poignée de poignée confortable pour une manipulation facile.
- Garantie pour une utilisation de : **-30°C à +50°C.**
- Entièrement recyclable à la fin de sa vie opérationnelle.

## MATÉRIAUX DE FABRICATION

Polyéthylène		Mélange eutectique		Contenu interne			
coque extérieure							
Modèle	Code	Code EAN	Dimensions extérieures (mm)	Température eutectique (°C)	Énergie thermique (Wh)	Capacité (litres)	Poids (kg)
Plaque eutectique Frais	AGA003	8022949054083	176x325x30	+3	<b>90</b>	1,1	1,3
Plaque eutectique congelée	AGB003	8022949054922	176x325x30	-21	<b>95</b>	1,1	1,6

- Manipulez la plaque pendant une courte période. Ne gardez pas la plaque congelée en contact avec le corps ou les tissus mous car il y a un risque de brûlure par le froid. Gardez l'assiette loin du corps et hors de la portée des enfants.
- Tenez la plaque verticale avec un capuchon dans la zone supérieure, ou horizontalement avec le capuchon vers le haut. Ne placez pas et n'utilisez pas la plaque avec le capuchon vers le bas.
- N'endommagez pas la plaque et ne retirez pas ou n'altérez pas le bouchon.
- N'utilisez pas le produit s'il est endommagé. En cas de fuite de liquide, isoler la plaque pour une élimination ultérieure.
- À basse température et avec le liquide solidifié, la plaque devient très sensible aux chocs. Manipulez la plaque très soigneusement.
- En cas de contact du liquide avec les aliments, jetez le produit.
- En cas d'ingestion de liquide, contactez immédiatement la salle d'urgence la plus proche. En cas de contact du liquide avec la peau, rincer abondamment à l'eau.

### Comment congeler des plaques GN1/3 :

- Placez la plaque dans un congélateur horizontalement avec le bouchon vers le haut ou verticalement avec le bouchon dans la zone supérieure.
- Ne placez pas les plaques les unes sur les autres mais laissez un espace d'au moins 4 cm entre une plaque et l'autre pour permettre le passage de l'air.
- La plaque est correctement conditionnée lorsque le liquide à l'intérieur est totalement congelé. Secouez la plaque pour vérification. N'utilisez pas la plaque avant qu'elle ne soit complètement conditionnée.
- Conditionnement de la plaque selon les instructions ci-dessous:
  - Nous recommandons de conditionner la **plaque frais à +3°** C pendant 24 heures à une température d'au moins -10°C ;
  - Nous recommandons le conditionnement de la **plaque congelée -21** °C pendant 24 heures à une température de au moins -30 ° C.