

## Gels réfrigérants 0 °C Gel Pack

### Gel Pack standard

Référence	Désignation	Dimensions l x p x h (mm)	Unités/carton	€ HT/carton
761001B	En nylon 250 g	160 x 155 x 20	36	NC -
761002A	En nylon 500 g	180 x 155 x 20	20	NC -
761003B	En nylon 1 kg	270 x 155 x 30	12	NC -

- > Avec revêtement en nylon standard, tissé ou mélaminé
- > Non-toxiques, non-dangereux
- > Biodégradables
- > Conformes à la norme FDA 176.170 pour le contact alimentaire

### Gel Pack tissé

Revêtement tissé absorbant la condensation.

Référence	Désignation	Dimensions l x p x h (mm)	Unités/carton	€ HT/carton
761004A	Tissé 250 g	160 x 155 x 20	36	NC -
761005A	Tissé 500 g	180 x 155 x 20	20	NC -
761006	Tissé 1 kg	265 x 160 x 30	12	NC -
761006A	Tissé 1 kg	270 x 155 x 30	12	NC -

### Gel Pack mélaminé

Revêtement haute résistance optimisant la réutilisation du gel.

Référence	Désignation	Dimensions l x p x h (mm)	Unités/carton	€ HT/carton
761007	En nylon mélaminé 1 kg	230 x 200 x 30	12	NC -
761007A	En nylon mélaminé 1 kg	230 x 200 x 30	12	NC -



## Accumulateur de froid Flexi Pack

Reste flexible une fois congelé ! Idéal pour rafraîchir une bouteille puisqu'il s'enroule autour. Peut également s'utiliser en 1<sup>er</sup> secours.

- > Idéal pour glacière d'une capacité entre 11 l et 18 l
- > Taille : 19,5 x 24 x 1,8 cm / Poids : 300 g
- > 12 compartiments

Référence	Désignation	€ HT
071125	Freez Flexi Pack 12 compartiments	NC -



## Boîte de stockage pour glace carbonique

- > Boîte de stockage en polyéthylène monobloc ; isothermie par mousse de polyuréthane expansée
- > Couvercle : joint monobloc en silicone, gonds moulés
- > Joint du couvercle permettant l'isothermie tout en permettant le passage du gaz
- > Porte-étiquette riveté, poignées de transport moulées
- > Bonde de vidange et châssis encastré en acier traité anti-corrosion à partir de 150 litres
- > Bacs gerbables
- > Fermetures par genouillères encastrées, plombables
- > Base à roulettes en option



Référence	Modèle	Capacité (litres)	Largeur ext. (mm)	Profondeur ext. (mm)	Hauteur ext. (mm)	Largeur int. (mm)	Profondeur int. (mm)	Hauteur int. (mm)	Poids (kg)	€ HT
091733	BAC 55	53	600	500	580	415	315	410	16	NC -
092800	BAC 130	138	800	600	715	620	410	520	31	NC -
092801	BAC 160	150	800	600	1050	580	370	700	50	NC -
092802	BAC 320	324	1200	800	930	980	580	570	83	NC -
091738	BAC 420	420	1200	800	1050	1000	600	700	90	NC -