



## Packs réfrigérants (spécial Agroalimentaire)

Nos packs réfrigérants sont composés d'un liquide Eutectique non toxique (sans danger pour l'homme ou pour les animaux en cas d'ingestion), dont le plateau de restitution en phase solide est de -1/-2°C, particulièrement adapté à la protection de denrées alimentaires.

Leur rôle est de protéger vos produits thermosensibles en absorbant les calories sur 20 cm à la verticale avec un d'angle de 30°, et 5 cm à l'horizontale sur sa périphérie.

La gamme se compose de packs 400 cc, 750 cc et 950 cc.

Tous nos packs peuvent être personnalisés par gravure à partir de 10 000 packs. La traçabilité de nos packs est optimale en fonction de la date de production et de la date de remplissage.



## **Composition:**

- Eau à pH neutre
- Polyacrylamide superabsorbant (non-toxique)
- Matière colorante (qualité alimentaire)



Ce liquide eutectique est non-toxique et ne présente aucun risque pour l'Homme ou les animaux en cas d'ingestion.

La coque des packs est réalisée en Polyéthylène haute densité (PEHD), qui ne comporte aucun métaux lourds et répond aux exigences des directives Européennes actuelles.

## **Caractéristiques:**

Packs réfrigérants	Dimensions	Conditionnement	Palette
400 cc	175 x 91 x 30 m/m	Carton de 36 packs	2304 packs
750 cc	201 x 108 x 40 m/m	Carton de 24 packs	1176 packs
950 cc	201 x 135 x 40 m/m	Carton de 15 packs	735 packs

Nos packs sont livrés sur Palette Europe 80 x 120 x 160 cm.

## **Utilisation:**

Pour une utilisation optimale, il est conseillé de congeler à cœur la briquette à -18 ° C. La durée de chargement des packs dépend de la capacité de congélation par 24 heures de votre congélateur. Il est exprimé en kg/24h. Nous conseillons d'espacer vos briquettes pour réduire le temps de congélation.



Le délai de livraison est d'une semaine à la réception de la commande.

