

## Recommandations générales pour les transporteurs de vaccins

Les vaccins sont des produits biologiques fragiles qui peuvent perdre de leur efficacité, ou même être détruits, lorsqu'ils sont exposés à des températures hors de la plage recommandée.

Ils doivent être maintenus en tout temps à une température variant entre 2°C et 8°C.

La meilleure façon de garantir l'efficacité des vaccins est de réduire au minimum le nombre de fois où ils sont manipulés et transportés. S'il s'avère nécessaire de transporter des vaccins, il est essentiel de protéger leur puissance en préservant la chaîne de froid en tout temps.

Quand vous transportez des vaccins, assurez-vous de :

- Ne pas les placez dans le coffre, car la température à l'intérieur du coffre n'est pas contrôlée.
- Évitez l'ensoleillement direct sur l'emballage.
- Ne pas placer les vaccins près d'un courant d'air provenant du système de chauffage ou de climatisation du véhicule.
- Ne pas laisser les vaccins sans surveillance dans le véhicule.
- Livrer directement au personnel concerné dès que possible.
- Il est important de réduire au minimum la durée du trajet.
- La livraison de vaccins devrait être exclusive au trajet pour livrer aux endroits prévus.
- L'emballage est fragile aux mouvements brusques, s'assurer de la stabilité de l'emballage lors du transport.
- Transporter l'emballage toujours l'ouverture vers le haut.

Tiré de « Lignes directrices nationales sur l'entreposage et la manipulation des vaccins pour les vaccinateurs, Santé publique du Canada »