

# ELECTROSPORT®

Soutenez votre mode de vie actif avec Electrosport®, un concentré liquide contenant du sodium, du potassium, du magnésium et d'autres minéraux essentiels. Il est conçu pour aider à maintenir l'équilibre électrolytique et le bon fonctionnement musculaire. Le contenu concentré de chaque fiole peut être ajouté à de l'eau ou à Fortune Delight® pour favoriser l'hydratation et l'apport en minéraux pendant l'activité physique. Sans sucres ajoutés ni édulcorants artificiels, Electrosport constitue une alternative pratique aux boissons sportives traditionnelles.

## BIENFAITS

- Aide à maintenir un équilibre électrolytique normal
- Sans sucres ajoutés, produits chimiques ou stimulants artificiels
- Convient aux personnes ayant un mode de vie actif, y compris les athlètes
- Se mélange facilement avec de l'eau pour favoriser l'apport en minéraux et l'hydratation pendant l'activité physique
- Flacon pratique à emporter partout

## CARACTÉRISTIQUES



Formule de l'expertise des propriétaires



Fabriqué dans nos propres installations aux États-Unis



Fabriqué avec des ingrédients naturels



Certifié kosher



Certifié halal

## FAQ

### Q : Que sont les électrolytes et pourquoi sont-ils importants?

R : Les électrolytes sont des minéraux essentiels qui portent une charge électrique lorsqu'ils sont mélangés à de l'eau. Ils aident à soutenir des fonctions corporelles clés, notamment l'hydratation, le fonctionnement musculaire, la transmission nerveuse et le maintien de l'équilibre du pH.

### Q : Pourquoi devons-nous maintenir un équilibre électrolytique normal?

R : L'équilibre des électrolytes dans le corps peut être facilement perturbé par la transpiration, les vomissements ou la diarrhée. Electrosport® fournit des minéraux essentiels qui aident à soutenir l'équilibre électrolytique et le bon fonctionnement musculaire, surtout pendant l'activité physique ou en cas de perte de liquides.

### Q : Quels sont certains des minéraux clés d'Electrosport®?

R : Electrosport contient une combinaison de minéraux — notamment le calcium, le potassium, le magnésium, le zinc, le fer, le manganèse, le chrome et le sélénium — formulée pour une absorption optimale et un soutien de l'équilibre électrolytique.

## MODE D'EMPLOI

Adultes : boire 1 flacon (15 mL) d'Electrosport® par jour ou ajouter à 250 mL–500 mL d'eau/de boisson de votre choix. Prendre avec de la nourriture, quelques heures avant ou après la prise d'autres médicaments ou de produits de santé naturels.

Lisez toujours l'étiquette du produit — utilisez-le comme indiqué.

Les renseignements fournis concernant l'usage recommandé s'appliquent uniquement aux produits vendus au Canada. Veuillez noter que la posologie quotidienne et les instructions d'étiquetage diffèrent entre le Canada et les États-Unis. Il est également important de comprendre que chaque corps est unique et peut réagir différemment à nos produits. La recommandation pour ce produit doit être considérée comme la dose quotidienne maximale recommandée pour les adultes.



## INGRÉDIENTS PRINCIPAUX

### POTASSIUM

Minéral essentiel qui aide à réguler l'équilibre des liquides, soutient la contraction musculaire et contribue au bon fonctionnement du système nerveux. Il joue un rôle clé dans le maintien d'une pression artérielle normale et de l'hydratation cellulaire.

### MAGNÉSIUM

Ce macro-minéral soutient le fonctionnement normal des muscles et des nerfs, aide à réguler la glycémie et la pression artérielle, et contribue à la formation des protéines et de l'ADN. Il est impliqué dans plus de 300 réactions enzymatiques dans le corps.

### SÉLÉNIUM

Ce minéral trace joue un rôle dans le métabolisme des hormones thyroïdiennes, la reproduction et la protection contre le stress oxydatif. Il contribue au maintien d'un système immunitaire normal.

Medicinal Ingredients / Ingrédients médicinaux :	
Each bottle (15 mL) contains / Chaque flacon (15 mL) contient :	
Calcium (Calcium Hydroxide / Hydroxyde de calcium)	79.5 mg
Potassium (Potassium Chloride / Chlorure de potassium)	70.5 mg
Magnesium / Magnésium (Magnesium Oxide / Oxyde de magnésium)	40.5 mg
Zinc (Zinc Oxide / Oxyde de zinc)	10.5 mg
Iron / Fer (Iron (II) Sulphate, Heptahydrate / Sulfate de fer (II), heptahydraté)	6 mg
Manganese / Manganèse (Manganese (II) Chloride / Chlorure de manganèse(II))	3 mg
Chromium / Chrome (Chromium (III) Chloride / Chlorure de chrome (III))	132 mcg
Selenium / Sélénium (Selenium Aspartate / Aspartate de sélénium)	123 mcg

Non-medicinal Ingredients / Ingrédients non médicinaux :
Water, Lemon Peel Essential Oil, Sodium Chloride, Hydrochloric Acid and L-Lysine Hydrochloride, / Eau, huile essentielle de pelure de citron, chlorure de sodium, acide chlorhydrique, monochlorhydrate de L-lysine.

Hypersensitivity has been known to occur; in which case, discontinue use. Store in airtight container, protected from light. Do not use if security seal is broken. / Une hypersensibilité peut se manifester. Si tel est le cas, cesser l'utilisation. Entreposer dans un contenant hermétique à l'abri de la lumière. Ne pas utiliser si le sceau de sécurité est brisé.