

dōTERRA  
— CANADA —

# Alpha CRS+® (NPN: 80082975) Complexe

Capsules végétales sans laurylsulfate de sodium.

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Combinant des extraits botaniques d'origine naturelle, le complexe Alpha CRS+ dōTERRA est une formule brevetée qui procure un apport en antioxydants pour protéger les cellules contre le stress oxydatif causé par les radicaux libres. L'Alpha CRS+ peut contribuer au soutien de la fonction hépatique. Par souci de commodité, il est offert avec le xEO Mega et le Microplex VMz.

## CONCEPT

La cellule est l'unité structurelle fondamentale à la vie. La santé des tissus, des organes et, ultimement, des organismes dépend de la reproduction cellulaire et de la fonction spécialisée, de la production d'énergie et de la mort des cellules qui ne fonctionnent pas à un niveau optimal. L'Alpha CRS+ aide à protéger les cellules contre le stress oxydatif causé par les radicaux libres.

Les agents de stress cellulaire, y compris le stress oxydatif à l'ADN cellulaire et aux autres structures cellulaires importantes, font obstacle à la santé cellulaire. La protection des cellules contre les agents de stress toxiques soutient la saine fonction des cellules, la vitalité et le bien-être.

## BIENFAITS PRINCIPAUX

- Mélange antioxydant exclusif à dōTERRA pour la longévité cellulaire qui contient des polyphénols, y compris de la baicaline extraite de la racine de Scutellaria, du resvératrol extrait du Polygonum cuspidatum, de l'acide ellagique extrait de la grenade, des proanthocyanidines extraits des pépins de raisins, du curcuma de la racine de curcuma et de la silymarine du charbon-marie. Contient un extrait normalisé de Boswellia serrata qui fournit l'acide boswellique.
- Soutien de la fonction hépatique lorsqu'est utilisé pendant au moins 3 semaines.
- Source d'enzymes digestives.
- Offert dans des capsules végétales sans laurylsulfate de sodium, le complexe ne contient pas de lait, de blé ou de produits d'origine animale.
- Spécialement formulé pour une administration quotidienne jusqu'à 12 semaines.



CP TG Certified Pure Tested Grade

### DōTERRA LIFELONG VITALITY® CONVENIENCE PACK (NHP)

30 JOURS  
D'APPROVISIONNEMENT

Référence : 60202934

Prix de gros : \$95.00 CAD

Prix public : \$126.67 CAD

PV: 60

## INSTRUCTIONS

Pour adultes seulement. Prendre 4 gélules par jour pendant les repas. Respecter les directives d'utilisation. L'Alpha CRS+ peut être utilisé en combinaison avec d'autres suppléments à dose quotidienne. Le Lifelong Vitality pack est un emballage pratique qui contient d'autres suppléments. Des suppléments additionnels peuvent également être efficaces s'ils sont ajoutés à la routine quotidienne.

## FAQS

**Q : Ce produit est-il exempt d'OGM et de gluten?**

**R :** L'Alpha CRS+ ne contient aucune substance génétiquement modifiée ni de gluten.

**Q : Dois-je prendre ce produit avec de la nourriture?**

**R :** L'Alpha CRS+ doit toujours être pris immédiatement avant un repas ou au tout début.

### Medicinal Ingredients/ Ingrédients Médicinaux

Each Capsule Contains/Chaque Capsule Contient:

#### Cellular Longevity Blend/Mélange Pour la Longévité Cellulaire:

<i>Scutellaria baicalensis</i> (Chinese skullcap) root extract, standardized to 30% baicalin / <i>Scutellaria baicalensis</i> (La scutellaire chinoise) L'extrait de racine, uniformisé à 30% baicaline	125 mg
<i>Boswellia serrata</i> 10:1 oleogum resin extract / <i>Boswellia serrata</i> 10:1 L'extrait de résine d'oleogum	50 mg
Acetyl-L-Carnitine (N-Acetyl L-Carnitine HCL) / Acetyl-L-Carnitine (N-Acetyl L-Carnitine HCL)	25 mg
<i>Silybum marianum</i> (milk thistle) seed extract, standardized to 80% silymarin / <i>Silybum marianum</i> (chardon-Marie) l'extrait de graine, uniformisé à 80% silymarin	31.25 mg
Resveratrol (from <i>polygonum cuspidatum</i> ) / Resvératrol (de <i>polygonum cuspidatum</i> )	12.5mg
DL-alpha Lipoic acid / L'acide d'alpha lipoïque	25 mg
<i>Punica granatum</i> (pomegranate) fruit extract, standardized to 40% ellagic acid / <i>Punica granatum</i> (grenade) extraits de fruit, uniformisé à 40% l'acide ellagique	15.6 mg
Quercetin (from quercetin dihydrate) / Quercétine (de quercétine déshydraté)	12.5 mg
Coenzyme Q10 / Coenzyme Q10	12.5 mg
<i>Camellia sinensis</i> (green tea) leaf extract, standardized to 95% Polyphenols, 75% Catechins, 45% EGCG / <i>Camellia sinensis</i> (thé vert) extrait de feuille, uniformisé à 95% Polyphenols, 75% catéchines, 45% EGCG	10 mg
Ginkgo biloba leaf extract standardized to 24% flavonoid glycosides, 6% terpene lactones / Extrait de Ginkgo Biloba uniformisé à 24% glycosides flavonoïde, 6% lactones terpène	10 mg
Turmeric ( <i>Curcuma longa</i> ) root extract standardized to 65% curcumin / <i>Curcuma</i> ( <i>Curcuma longa</i> ) L'extrait de racine, uniformisé à 65% curcumine	7.89 mg
<i>Vitis vinifera</i> (grape) seed extract, standardized to 95% proanthocyanidins / <i>Vitis vinifera</i> (grape) extrait de graine, uniformisé à 95% proanthocyanidines	5 mg
<i>Sesamum indicum</i> (sesame) seed 200:1 extract / <i>Sesamum indicum</i> (sésame) graine 200:1 extrait	5 mg
Bromelain (from <i>anas comosus</i> , stem) / Bromélaïne (d' <i>anas comosus</i> , tige)	180,000 FCC PU (5 mg)
<i>Carum carvi</i> (caraway) seed 4:1 extract / <i>Carum carvi</i> (carvi) graine 4:1 extrait	2.5 mg
<i>Zingiber officinale</i> (ginger) root / <i>Zingiber officinale</i> (gingembre) racine	2.5 mg
<i>Mentha piperita</i> (peppermint) leaf / <i>Mentha piperita</i> (menthe poivrée) feuille	2.5 mg
<i>Pinus radiata</i> (Monterey pine) bark extract, standardized to 80% proanthocyanidins / <i>Pinus radiata</i> (pin de Monterey) extrait d'écorce, uniformisé à 80% proanthocyanidines	2.19 mg