

dōTERRA Lifelong Vitality Pack®

dōTERRA®EUROPE

FICHE D'INFORMATION PRODUIT



CP TG

PRINCIPAUX BIENFAITS

- Bien-être général et vitalité
- Antioxydants et protection de l'ADN
- Métabolisme énergétique
- Santé osseuse
- Fonction immunitaire
- Gestion du stress
- Santé cardiovasculaire
- Cheveux, peau et ongles sains
- Yeux, cerveau, système nerveux
- Fonction hépatique et santé digestive
- Poumons et santé respiratoire
- Doux pour l'estomac
- Sans OGM, gluten ou produits laitiers

DESCRIPTION DU PRODUIT

dōTERRA Lifelong Vitality Pack, l'un des produits les plus populaires de dōTERRA, est riche en nutriments essentiels, procure des bienfaits métaboliques et renferme des antioxydants puissants conçus pour aider à vous donner de l'énergie, à renforcer votre santé et à vous offrir une vitalité à vie. Le programme Longue vie et vitalité de dōTERRA rend ce premier pas sur le chemin d'une vitalité et d'un bien-être permanents tant pratique qu'abordable. Notre santé et vitalité sur le long terme dépend de différents facteurs, notamment notre régime alimentaire, notre activité physique, notre poids, notre sommeil, notre exposition aux toxines et notre prédisposition génétique aux maladies ou au bien-être. Bien que certains de ces éléments soient hors de notre contrôle dans le sens large du terme, des avancées dans le domaine de la recherche scientifique révèlent différentes manières d'influencer, voire même de contrôler, des facteurs importants du vieillissement et du bien-être. Une longue vie de vitalité et de vieillissement sain commence par la fourniture à nos cellules des nutriments et des facteurs métaboliques essentiels pour les aider à fonctionner de façon optimale. Économisez 65 € HT lorsque vous achetez ces trois produits ensemble dans ce pack pratique !

CONSEILS D'UTILISATION

Prendre quatre (4) capsules de chacun des produits xEO Mega, Microplex VMz et Alpha CRS+ par jour pendant les repas.

dōTERRA Lifelong Vitality Pack®

Numéro de référence: 21480001
Prix membre: 80,00 € / 65,50 PV

Ce produit n'est pas destiné à diagnostiquer, traiter, guérir, ou prévenir des maladies.