

dōTERRA a2z

Chewable™ = à mâcher

DESCRIPTION DU PRODUIT

DōTERRA a2z « à mâcher » est une formulation brevetée développée pour les enfants et les adultes qui ont des difficultés pour avaler des gélules. Composé d'un mélange de vitamines B, de vitamines A, C et E, ainsi que d'extraits botaniques, dōTERRA a2z « à mâcher » aide le développement et la longévité des cellules quand il est pris quotidiennement. dōTERRA a2z est formulé pour être pris avec les huiles essentielles oméga-3 de poisson de IQ Mega parfumée à l'huile d'orange sauvage. Ensemble, ils constituent un complément alimentaire complet pour un système immunitaire et cérébral en bonne santé ainsi qu'une protection anti-oxydante.



CONCEPT

Le stress cellulaire provient principalement de radicaux libres qui s'attachent à des molécules saines et peuvent créer des dommages. Les cellules sont armées pour se défendre contre les dégâts des radicaux libres grâce à des molécules riches en électrons appelées antioxydants comme les vitamines A, C, E et d'autres (comme celles contenues dans les mélanges SuperFood et alpha CRS+) pour neutraliser les molécules de radicaux libres. En plus de fournir une protection anti-oxydante exogène contre les radicaux libres, les polyphénols contenus dans a2z « à mâcher » permettent la production endogène et le recyclage des antioxydants fabriqués par notre corps. dōTERRA a2z « à mâcher » aide aussi au bon fonctionnement des cellules en fournissant une protection anti-oxydante à l'ADN.

En plus des antioxydants, dōTERRA a2z « à mâcher » contient un mélange de vitamines B pour l'énergie cellulaire qui sont des facteurs importants pour le métabolisme de nos cellules. De plus en plus d'études scientifiques montrent que quel que soit ce qu'on mange, on acquiert moins de nutriments essentiels pour le fonctionnement optimal de notre corps que dans le passé. dōTERRA a2z « à mâcher » fournit un complément équilibré de haute qualité pour fournir les nutriments essentiels connus pour aider à une vitalité et un bien-être optimaux qui risquent de manquer dans l'alimentation de votre enfant. dōTERRA a2z « à mâcher » est idéal pour les enfants et les adultes qui préfèrent mâcher une tablette plutôt que d'avaler une gélule. La tablette à mâcher a bon goût et est idéale pour ceux qui désirent augmenter leur apport en nutriments essentiels et antioxydants qui aident à un développement sain et à la longévité de nos cellules.

BENEFICES PRINCIPAUX

- Sans danger pour les enfants au-dessus de 4 ans et les adultes qui préfèrent mâcher des tablettes plutôt que d'avalier des gélules.
- Facile à mâcher.
- Au délicieux goût de fraise
- Pas de sirop de maïs élevé en fructose, de colorants ou d'arômes artificiels, ni d'édulcorants.
- Contient un mélange de super aliments qui aide à la santé et au bien-être.
- Formulé pour être pris avec le mélange dōTERRA alpha CRS+
- Un mélange équilibré de vitamines essentielles : vitamines A, C et E antioxydantes et des vitamines B pour l'énergie cellulaire.
- Contient un mélange de minéraux biodisponibles : calcium, magnésium, zinc, cuivre et manganèse.
- Spécialement formulé pour être utilisé quotidiennement avec IQ Mega et fournir un complément alimentaire complet pour une vie de vitalité et de bien-être.

PRINCIPES D'UTILISATION

Pour les enfants de 4 ans et plus : prendre 2 tablettes par jour avec les repas. Les adultes peuvent prendre jusqu'à 3 tablettes.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Pour les femmes enceintes et allaitantes ou pour les personnes ayant un problème médical connu, il est recommandé de consulter son médecin avant utilisation. Ne pas utiliser si le

sceau de sécurité est cassé ou manquant. Ne contient pas de gluten, de lactose, de blé, de soja ou de produits à base de noix. Pour les enfants en-dessous de 4 ans, consulter un médecin.

POINTS D'ATTENTION

La consommation excessive de produits contenant du fer est une cause principale d'empoisonnement mortel chez les enfants de moins de 6 ans. Maintenir hors de portée des enfants. En cas d'overdose accidentelle, prévenir immédiatement un médecin ou un centre anti-poison.

FOIRE AUX QUESTIONS

Q : L'étiquette indique : « enfants de 4 ans et plus ». Est-ce que les enfants de moins de 4 ans peuvent prendre les tablettes a2z ?

R : *Oui. Les enfants entre 2 et 4 ans peuvent prendre 1 tablette par jour sans problème.*

Q : A quel âge un enfant peut-il passer des tablettes a2z au pack quotidien de nutriments dōTERRA?

R : *Le pack quotidien de nutriments dōTERRA a été formulé pour les enfants de plus de 12 ans ou pesant au moins 45 kg.*

Q : Est-ce que je dois m'inquiéter de ce que mon enfant puisse prendre trop de fer ?

R : *L'apport quotidien recommandé pour les enfants entre 4 et 9 ans est de 10 mg. Les 5 mg qui se trouvent dans deux tablettes de a2z « à mâcher » sont donc sans danger. Il va aider l'enfant à avoir ce qui est nécessaire en plus de son apport par son alimentation. Le maximum autorisé est de 40 mg et notre corps possède un mécanisme d'arrêt d'absorption du fer si la capacité maximale est atteinte. Le produit a un sceau de sécurité et doit être maintenu hors de portée des enfants pour ne pas*

qu'ils consomment trop de tablettes en une fois.

Q : Est-ce que dōTERRA a2z « à mâcher » est sans gluten et sans OGM ?

R : *Oui.*

Q : Est-ce que dōTERRA a2z « à mâcher » est meilleur que les tablettes multi-vitaminées que l'on peut trouver dans les supermarchés ?

R : *dōTERRA a2z « à mâcher » fournit 100% des besoins quotidiens pour 10 vitamines en plus de minéraux et des mélanges de super aliments et alpha CRS+. La plupart des tablettes multi-vitaminées ne contiennent que quelques vitamines et très peu de minéraux. De plus, dōTERRA a2z « à mâcher » contient également moins de sucres que les autres tablettes.*

PRODUITS COMPLEMENTAIRES

- IQ Mega
- Terra Greens

ETUDES DE REFERENCE

Maggini S, Wintergerst ES, Beveridge S, Hornig DH.
Selected vitamins and trace elements support immune function by strengthening epithelial barriers and cellular and humoral immune responses. British Journal of Nutrition. 2007;98:S29-S35.
Wintergerst ES, Maggini S, Hornig DH. Contribution of selected vitamins and trace elements to immune function. Ann Nutr Met. 2007;51:301-323.
Bonjour JP, Gueguen L, Palacios C, et al. Minerals and vitamins in bone health: The potential value of dietary enhancement. Bri J Nutr. 2009;101:1581-1596.
Hayes CE, Nashold FE, Spach KM & Pedersen LB. The immunological functions of the vitamin D endocrine system. Cell Molec Biol. 2003;49:277-300.
Hammond BR. Possible role for dietary lutein and zeaxanthin in visual development. Nutr Rev. 2008;66(12):695-702.

| Supplement Facts | | |
|--|---------------------------------|------|
| Serving Size 2 tablets | | |
| Servings per Container 30 | | |
| Amount Per 2 Tablets | %Daily Value for ages 4 & up | |
| Calories | 10 | |
| Total Carbohydrate | 2 g | 1%* |
| Sugars | 2 g | ** |
| Vitamin A (as alpha and beta carotene) | 5000 IU | 100% |
| Vitamin C (from acerola cherry fruit extract) | 60 mg | 100% |
| Vitamin D2 (as ergocalciferol) | 400 IU | 100% |
| Vitamin E (as d-alpha tocopheryl acetate and mixed tocopherols) | 30 IU | 100% |
| Thiamin (as thiamine HCl) | 1.5 mg | 100% |
| Riboflavin | 1.7 mg | 100% |
| Niacin (as niacinamide) | 20 mg | 100% |
| Vitamin B6 (as pyridoxine HCl) | 2 mg | 100% |
| Folic Acid | 10 mcg | 3% |
| Vitamin B12 (as cyanocobalamin) | 6 mcg | 100% |
| Biotin | 50 mcg | 17% |
| Pantothenic Acid (as d-calcium pantothenate) | 10 mg | 100% |
| Calcium (as calcium amino acid chelate) | 20 mg | 2% |
| Iron (as iron amino acid chelate) | 5 mg | 28% |
| Iodine (from potassium iodide) | 100 mcg | 67% |
| Magnesium (as magnesium amino acid chelate) | 10 mg | 3% |
| Zinc (as zinc oxide) | 3 mg | 20% |
| Copper (as copper glycinate) | 0.05 mg | 3% |
| Manganese (as manganese amino acid chelate) | 0.05 mg | 3% |
| Potassium (as potassium glycinate) | 1 mg | <1% |
| Superfood Blend | 280 mg | ** |
| Pineapple (fruit), pomegranate extract (fruit) (standardized for ellagic acid), lemon bioflavonoids, spirulina, sunflower oil (seed), rice bran (seed), beet greens (leaf), broccoli (aerial parts), brown rice (seed), carrot (root), mango (fruit), cranberry (fruit), rose hips (seed), spinach (leaf), acerola cherry extract (fruit). | | |
| Alpha CRS+ Blend | 20.5 mg | ** |
| Tomato extract (fruit) (provides lycopene), turmeric extract (root) (standardized for curcumin), Boswellia serrata extract (gum resin), grape seed extract (standardized for proanthocyanadins), marigold flower extract (provides lutein). | | |
| Choline (as choline bitartrate) | 10 mg | ** |
| Inositol | 10 mcg | ** |

* Percent Daily Values are based on a 2,000 calorie diet.
** Daily Value not established.

OTHER INGREDIENTS: Fructose Stearic Acid, Natural Strawberry Flavor, Citric Acid, Beet Root (for color), Molasses Powder, Honey, Maple Sugar, Silicon Dioxide, Magnesium Stearate.

dōTERRA a2z Chewable™ 60 tablettes à mâcher

No commande : 35330001
Prix de vente membre: € 18.50HT
Non membre: € 24.67 HT
PV: 16.50