

DAOZym® vegan



La diamine oxydase (DAO) - l'enzyme qui décompose l'histamine

L'histamine n'est pas seulement un puissant messenger dans le corps humain, elle peut également être absorbée par l'alimentation. La liste des aliments qui contiennent de l'histamine ou qui favorisent sa libération dans l'organisme (= libérateurs d'histamine) est longue. Outre les classiques bien connus comme le vin rouge, les fromages à pâte dure et les produits fumés, on y trouve également d'innombrables aliments d'origine végétale. Dans des circonstances normales, notre organisme est en mesure de décomposer l'histamine alimentaire produite dans l'intestin à l'aide de l'enzyme propre au corps, la diamine oxydase (DAO). Cependant, en cas d'exposition accrue à l'histamine, que ce soit en raison d'une activité enzymatique limitée ou d'un déséquilibre entre l'apport et la dégradation de l'histamine alimentaire, un malaise peut survenir après le repas.

DAOZym® vegan - la réponse végétalienne à l'histamine alimentaire.

BIOGENA DAOZym® vegan est l'un des premiers produits sur le marché à proposer l'enzyme de dégradation de l'histamine DAO (diaminoxidase) sous forme végétalienne. La diaminoxidase contenue est obtenue à partir de farine de germes de pois de haute qualité. Cette matière première innovante présente une activité enzymatique particulièrement élevée et constitue ainsi une alternative équivalente et 100 % végétalienne au classique DAOZym® de BIOGENA. Pour donner au produit une touche finale, l'acide aminé L-glutamine a été intégré dans sa formule.

DAOZym® vegan - la réponse végétalienne à l'histamine alimentaire.

BIOGENA DAOZym® végétalien

- L'alternative végétalienne au classique DAOZym® de BIOGENA.
- Pour compléter l'enzyme diamine oxydase (DAO).
- La DAO est une enzyme propre à l'organisme qui décompose l'histamine dans l'intestin
- Avec une matière première DAO hautement active, obtenue à partir de farine de germes de pois
- Complétée par l'acide aminé L-glutamine
- Avec des capsules résistantes aux sucs gastriques (DRcaps®) pour protéger la sensible diamine oxydase
- 100 % végétalien, 100 % innovant

Possibilités d'utilisation :

- Pour un apport végétalien de l'enzyme de dégradation de l'histamine DAO
- Pour une meilleure tolérance aux aliments contenant de l'histamine
- Comme source supplémentaire de l'acide aminé important L-glutamine

Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Ligne d'assistance gratitude depuis l'Autriche: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Ligne d'assistance depuis l'Allemagne, l'Italie et l'Internationale: T +49 8654 774 00-0,
deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Ligne d'assistance depuis la Suisse: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Commandes en ligne: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF

Des micronutriments biodisponibles sous forme pure

- Selon le principe des substances pures
- Sans colorants ni arômes
- Sans gluten
- Sans lactose
- Enveloppe de capsule végétale
- Qualité contrôlée

INGRÉDIENTS par dose journalière	3 gélules	% VNR*
L-glutamine	1.26 mg	-
Poudre de semis de pois	6.75 mg	-
dont: Diamine oxydase (DAO)	0.47 mg	-

* % DE LA QUANTITÉ DE RÉFÉRENCE CONFORMÉMENT AU RÈGLEMENT DE L'UE 1169/2011.

INGRÉDIENTS

L-glutamine, enveloppe de la gélule (hydroxypropylméthylcellulose, gélifiant : gomme gellane), agent de charge : cellulose en poudre, poudre de semis de pois.

APPORT RECOMMANDÉ

Avaler 1 gélule tout rond, avec de l'eau, immédiatement avant un repas. Jusqu'à 3 gélules par jour.

REMARQUE

Complément alimentaire conformément à la directive européenne 2002/46/CE

UNITÉ D'EMBALLAGE ET CONTENU

60 gélules (paquet pour 20 jours), 31 g

Complément alimentaire : Le dosage quotidien recommandé ne doit pas être dépassé. Les compléments alimentaires ne sont pas un substitut pour une alimentation équilibrée et variée ainsi que pour un mode de vie sain. À conserver dans un endroit sec, à température ambiante et à l'abri de la lumière. Protéger de la chaleur. Tenir hors de portée des enfants. Convient aux diabétiques. Les informations présentées n'offrent aucune garantie thérapeutique et ne sont en aucun cas un appel à l'automédication. DRcaps® is a trademark of Lonza or its affiliates, registered in the USA. Peut contenir des coquilles et des fautes d'impression. État: 28.11.2024



Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Ligne d'assistance gratitude depuis l'Autriche: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Ligne d'assistance depuis l'Allemagne, l'Italie et l'Internationale: T +49 8654 774 00-0,
deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Ligne d'assistance depuis la Suisse: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Commandes en ligne: [biogena.com](https://www.biogena.com)

