

Ferrogena® 10



Une étoile du fer Biogena est née.

Le fer peut-il être à la fois doux, bien biodisponible et toléré ? Oui, c'est possible. Mais derrière le développement de telles préparations se cachent beaucoup d'expérience, d'intuition et de savoir-faire. L'équipe scientifique de Biogena est heureuse de relever ce défi particulier. En effet, pour Biogena, en 361° health company, le développement de préparations à base de fer compatibles et efficaces est à la fois une question d'honneur et une affaire de cœur. Avec un composé de fer végétal spécial et à des dosages délibérément doux, Biogena innove en tant que spécialiste du fer dans le segment des compléments alimentaires haut de gamme.

Ferrogena® 10 - du fer avec du flair

Ferrogena® 10 est un autre grand membre de la gamme de fer de Biogena. Avec ce nouveau venu dans le domaine du fer à base de sarrasin, le développement de produits de Biogena a une fois de plus pu démontrer son excellent flair. Ce complément en fer 100% végétalien et légèrement dosé allie une excellente tolérance à une biodisponibilité optimale. Le produit est donc idéal pour les personnes ayant des besoins sensibles. L'absorption du fer est également favorisée par l'association avec la vitamine C naturelle issue de l'acérola (12 mg), qui complète idéalement le produit.

Pourquoi avons-nous besoin de fer ?

L'être humain ne peut pas vivre sans oxygène. Sans le composant alimentaire du fer, non plus. Autant ces éléments sont élémentaires dans leur existence, autant ils sont étroitement liés les uns aux autres. En tant que composant indispensable de l'hémoglobine, pigment du sang, et de la myoglobine, pigment des muscles, le fer ne donne pas seulement de la couleur à la vie, il lie aussi l'oxygène vital à lui-même. En conséquence, la formation des globules rouges et le transport de l'oxygène font partie des rôles de parade du fer. En plus de ces tâches indispensables, le fer est également important pour un métabolisme énergétique normal et contribue à réduire la fatigue et la lassitude. En outre, l'oligo-élément contribue à des fonctions cognitives normales, soutient une défense immunitaire normale et joue un rôle dans la division cellulaire.

Ferrogena® 10 - Fer doux.

- Fer provenant de la poudre de germe de sarrasin dans un dosage doux de 10 mg
- Complété par 12 mg de vitamine C naturelle provenant de l'acérola pour une meilleure absorption du fer
- Le fer contenu a une bonne biodisponibilité et une bonne tolérance
- Le fer est important pour la formation des globules rouges et de l'hémoglobine, le transport de l'oxygène et le métabolisme énergétique normal
- Le fer contribue à la réduction de la fatigue et de l'épuisement
- Le fer contribue au fonctionnement normal du système immunitaire

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)



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF

Utilisations possibles

- Pour soutenir l'apport quotidien en fer
- S'adresser aux personnes ayant des besoins sensibles
- Pour favoriser la formation du sang et le transport de l'oxygène
- Pour réduire les symptômes de fatigue et de lassitude

Micronutriments biodisponibles sous forme pure

- Selon le principe de la substance pure
- Sans colorants et arômes
- Sans lactose
- Coque de la capsule végétale
- 100 % végétalien
- Qualité testée

INGRÉDIENTS par dose journalière	1 Gélule	% VNR*
Vitamine C (d'acérola)	12 mg	15
Fer (du sarrasin)	10 mg	71

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

INGRÉDIENTS

Poudre de germe de sarrasin, hydroxypropylméthylcellulose (enveloppe de la gélule), poudre de jus de fruit d'acérola.

APPORT RECOMMANDÉ

1 gélule par jour avec un grand verre d'eau. De préférence à jeun ou 1 à 2 heures après un repas.

REMARQUE

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

UNITÉ D'EMBALLAGE ET CONTENU

47 g, 60 gélules (emballage pour 2 mois)

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. Peut contenir des coquilles et des fautes d'impression. État: 29.06.2021.



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