

GLH-2

Glucoreductase™

STEP 1 2 3 INSPIRED BY NATURAL GLP-1

Contribue au maintien d'une glycémie normale¹.

Bénéfices santé premium

Aide à réduire la glycémie après le repas. Prévient les pics importants et soutient un équilibre énergétique stable. Inspiré par l'hormone naturelle GLP-1, impliquée dans la régulation de la satiété¹.

¹Le chrome contribue au maintien d'une glycémie normale et à un métabolisme normal des macronutriments. Enrichi en Glucoreductase™, qui soutient le métabolisme des glucides et aide à maintenir une glycémie normale.

Usage instructions

Prise	1 à 2 capsules par jour, à prendre avant le repas
Durée	3 à 6 mois
Conseils	À combiner avec une activité physique et une alimentation équilibrée.
Public cible	Adultes (18+)
Grossesse / allaitement	Ne pas utiliser pendant la grossesse et l'allaitement.
Avertissement	Demander conseil à un médecin ou à un pharmacien en cas d'utilisation concomitante d'un traitement antidiabétique.

Ingrédients

Ingrédients par dose journalière (1 gélule) :		%RI*
Berbérine	250 mg	-
Reducose	250 mg	-
Chrome	40 µg	100%

%RI* = % Apports de Référence
Excipients : hydroxypropylméthylcellulose, mono- et diglycérides d'acides gras, complexes cuivriques de chlorophyllines..

Spécifications

Quantité	30 capsules. Sachet recharge.
Poids net	20,2 grammes
GTIN	05430004618157
CNK	4991-683
Notification	NUT_PL_AS 4493/16

Prix consommateur : €70

