

Durchschnittlicher Gehalt / Valeur nutritive	pro Tagesportion (1 Portion = 10 g Pulver) / par ration journalière (1 Portion = 10 g poudre)	400 mg	50
Calcium			
Magnesium/Magnésium		200 mg	53
Eisen/Fer		2,1 mg	15
Zink/Zinc		10 mg	100
Kupfer/Cuivre		1,0 mg	100
Mangan/Manganèse		1,5 mg	75
Chrom/Chrome		40 µg	100
Selen/Sélénium		25,1 µg	46
Vitamin D / Vitamine D		7,5 µg	150

NRV (Prozentwert der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr (Erwachsene)) / %VRN (Lapports quotidiens de référence (Adultes))
Patentiert / Breveté
Exklusiv entwickelt und hergestellt für die PM-International Gruppe.
Exclusivement développé et fabriqué pour PM-International Group.

DE ZUTATEN: Fructose, Säuerungsmittel (Citronensäure), Calciumcarbonat, Magnesiumcarbonat, Calciumlactat, Kaliumcitrat, Aroma, Magnesiumcitrat, Zinkgluconat, Süßungsmittel (Steviolglycoside (Steviolglycoside, Aroma)), Mangangluconat, Eisencitrat, Kupfergluconat, Farbstoff (Beta-Carotin), Chrompicolinat, Natriumselenit, Vitamin D₃.

FR INGRÉDIENTS: Fructose, Acidifiant (acide citrique), Carbonate de calcium, Carbonate de magnésium, Lactate de calcium, Citrate de potassium, Arôme, Citrate de magnésium, Gluconate de zinc, Édulcorants (Glycosides de steviol (Glycosides de steviol, Arôme)), Gluconate de manganèse, Citrate de fer, Gluconate de cuivre, Colorant (Bêta-carotène), Picolinate de chrome, Sélénite de sodium, Vitamine D₃.

EMPFEHLUNG: Trinken Sie einen Fitline Restorate Drink pro Tag. Trinken Sie Restorate stets sofort nach dem Einrühren. Idealerweise trinken Sie es in kleinen Schlucken vor dem Schlafengehen und nicht auf nüchternen Magen. **HINWEISE:** Die angegebene empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Produkt ausserhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

RECOMMANDATION: Buvez une boisson Fitline Restorate par jour. Buvez toujours Restorate juste après l'avoir préparé. Il est conseillé de le boire par petites gorgées avant d'aller dormir et de ne pas le consommer à jeûne. **REMARQUE:** Ne pas dépasser la dose quotidienne recommandée. Les compléments alimentaires ne remplacent pas une nourriture saine, variée et équilibrée et un mode de vie sain. Tenir le produit hors de la portée des jeunes enfants.

* reich an Magnesium - trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems und zu einer normalen Muskelfunktion bei./riche en magnésium - contribue au fonctionnement normal du système nerveux et une fonction musculaire normale.

FitLine®

Restorate



Citrus



Regeneration*
Régénération*

Nahrungsergänzungsmittel mit Mineralstoffen, Spurenelementen und Vitamin D₃. Geschmack: Orange-Zitrone.

Mit Zucker und Süßungsmittel.

Süßungsmittel: Steviolglycoside aus pflanzlicher Herkunft.

Complément alimentaire contenant des sels minéraux, des oligo-éléments et vitamine D₃. Goût: orange citron.

Avec sucre et édulcorant.

Édulcorant: Glycosides de steviol d'origine végétale.

DE ZUBEREITUNG: Circa 2 Teelöffel (10 g) in 330 ml stillem Wasser unter stetigem Rühren vollständig auflösen. Stets sofort nach dem Einrühren in kleinen Schlucken trinken. Idealerweise am Abend.

FR PRÉPARATION: Diluer env. 2 cuillerée à café (10 g) dans 330 ml d'eau plate en remuant constamment. Boire immédiatement par petites gorgées. A consommer de préférence le soir.

300 g e Packung ergibt 30 Portionen à 10 g Pulver
Emballage soit env. 30 portions à 10 g de poudre

Zertifiziert durch / Certifié par: Halal Quality Control (HQC)

Hervorragende Produktqualität entsprechend dem internationalen GMP Standard. Excellente qualité du produit selon les normes internationales GMP.

Mindestens haltbar bis Ende und Ch.-B./L.: siehe Dosenboden. Kühl und trocken lagern. / À consommer de préférence avant fin et lote: Ch.- B./L.: voir date sous la boîte. A conserver dans un endroit froid et sec.

Dekorationsvorschlag
Suggestion de décoration



PM-International AG
Stockwiesenstr. 9
CH-8240 Thayngen
www.fitline.ch



PRODUCT QUALITY
regularly independently
TESTED by
TÜV SÜD ELAB
www.tuev-sued.de/elab/pm