

WEB DIRECTION

HERBALIFE NUTRITION

Xtra-Cal
Calcium Nahrungsergänzungstabletten mit Vitamin D und Mineralien
Hoher Calciumgehalt
Complément alimentaire à base de calcium, vitamine D et minéraux, sous forme de comprimés
Riche en calcium

Mindestens haltbar bis; Losnummer: siehe Packungsunterseite
À consommer de préférence avant le / numéro de lot: voir au-dessous de la boîte
90 TABLETTEN | COMPRIMÉS
NETTOGEWICHT | POIDS NET : 133 g e

VERZEHREMPFEHLUNG: Eine Tablette zweimal täglich zu den Mahlzeiten.
Mit geschlossenem Deckel kühl und trocken lagern.
HINWEIS: Die angegebene Tagesdosis nicht überschreiten. Dieses Produkt ist ein Nahrungsergänzungsmittel und soll nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie einen gesunden Lebensstil verwendet werden. Ausserhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

CONSEILS D'UTILISATION : un comprimé, deux fois par jour de préférence au cours des repas.
À conserver avec le couvercle refermé dans un endroit frais et sec.
AVIS : ne pas dépasser la dose quotidienne recommandée. Les compléments alimentaires sont destinés à compléter l'alimentation et ne doivent pas être utilisés en remplacement d'une alimentation variée et équilibrée et d'un mode de vie sain. Tenir hors de portée des jeunes enfants.

Vertrieb durch • Distribué par: HERBALIFE INTERNATIONAL LUXEMBOURG S.à R.L.
16 Avenue de la Gare, L-1610 Luxembourg
Hergestellt von • Fabriqué par: Capstone Nutrition, LLC d.b.a. Capstone Nutrition
900 South Depot Drive, Ogden, Utah, 84404, U.S.A.
(CH) Info Service 0800 60 60 40

©2021 HERBALIFE NUTRITION

HER ABZIEHEN
TIRER ICI

Dimensions: 2.187 (height), 6.031 (width), 0.125^R (thickness), 6.125 (width including side panel).

FOOD SUPPLEMENT

HERBALIFE

ECO87855

PROOF: FA1
OPERATOR: Donna
DATE: 08.19.21

NAME: LFX2032AU-00
DESC: Xtra-Cal 150cc
DIE: LPM 00758 08.19.21
DIELINE: AGILE SERVER NONE
W: 6.125" H: 2.1875
PROGRAM: InDesign CC2020

COLORS: C M Y K
 368 C 000 C 000C 000C

WARNISH: PMS 368 C PMS 000 C PMS 000C PMS 000C

Smallest Type Size: 4.5/5
Side panel tracking: 0
Side panel scaling: 85%
Agamik 4.44: 05.18.21

Dimensions: 6.031 (width), 2.187 (height), 6.125 (width including side panel), 0.750 (side panel width).

Xtra-Cal ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit hohem Gehalt an Calcium, Vitamin D, Kupfer, Magnesium, Mangan und Zink. Calcium wird für die Erhaltung normaler Knochen und Zähne benötigt. Unsere spezielle Formulierung enthält Vitamin D, welches zur normalen Aufnahme von Calcium und zur Erhaltung einer normalen Muskelfunktion beiträgt.
30 Tage Geld-zurück-Garantie. Dieses speziell formulierte Produkt ist nur über selbständige Herbalife Nutrition Berater erhältlich.

Xtra-Cal est un complément alimentaire riche en calcium, vitamine D, cuivre, magnésium, manganèse et zinc. Le calcium est nécessaire au maintien d'une ossature et d'une dentition normales. Notre formule spéciale contient de la vitamine D qui contribue à l'absorption du calcium et contribue au maintien d'une fonction musculaire normale.
Garantie du consommateur : satisfait sous 30 jours ou remboursé par votre Distributeur Indépendant Herbalife Nutrition. Ce produit de composition exclusive ne peut être obtenu qu'auprès des Distributeurs Indépendants Herbalife Nutrition.

No Copy Area

Dimensions: 2.188 (height), 6.031 (width), 0.750 (width including side panel).

**Nährwertangaben
Informations nutritionnelles**

	Pro 2 Tabletten Pour 2 comprimés	% RM* % AR*
Vitamin D • Vitamine D	1,5 µg	30 %
Calcium • Calcium	666 mg	83 %
Magnesium • Magnésium	80 mg	21 %
Zink • Zinc	5,0 mg	50 %
Kupfer • Cuivre	0,66 mg	66 %
Mangan • Manganèse	0,66 mg	33 %

* Referenzmengen • Apports de référence

ZUTATEN: Calciumcarbonat, Füllstoffe (Mikrokristalline Cellulose, Vernetzte Natriumcarboxymethylcellulose), Calciumcitrate, Magnesiumoxid, Trennmittel (Speisefettsäuren, Siliciumdioxid, Calciumsalze der Speisefettsäuren), Maisstärke, Überzugsmittel (Hydroxypropylmethylcellulose, Glycerin), Farbstoff (Calciumcarbonat), Zinksulfat, Kupfergluconat, Mangansulfat, Cholecalciferol.

INGRÉDIENTS : carbonate de calcium, agents de charge (cellulose microcristalline, carboxyméthylcellulose de sodium réticulée), citrate de calcium, oxyde de magnésium, antiagglomérants (acides gras, dioxyde de silicium, sels de calcium d'acides gras), amidon de maïs, agents d'enrobage (hydroxypropylmethylcellulose, glycérol), colorant (carbonate de calcium), sulfate de zinc, gluconate de cuivre, sulfate de manganèse, cholécalférol.

No Copy Area