



## RESTORE

COMPLÉMENT ALIMENTAIRE À BASE DE PROTÉINE  
ET VITAMINES | NÄHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL  
MIT PROTEIN UND VITAMINEN

SOUTIEN NUTRITIONNEL DE L'ATHLÈTE PENDANT 24  
HEURES | 24 STUNDEN ERNÄHRUNGSUNTERSTÜTZUNG  
FÜR SPORTELR

À consommer de préférence avant le / numéro de lot : Voir au-dessous de la boîte | Mindestens haltbar bis : Losnummer: siehe Packungsunterseite

30 GÉLULES I KAPSELN POIDS NET I NETTOGEWICHT: 21,4 g e



**CONSEILS D'UTILISATION :**  
Prendre une gélule le soir avant le coucher.  
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.

**VERZEHRSSEMPFEHLUNG:** Nehmen Sie eine Kapsel am Abend vor dem Schlafengehen ein.

Mit geschlossenem Deckel kühl und trocken lagern.

**HINWEIS:** Die angegebene Tagesdosis nicht überschreiten. Dieses Produkt ist eine Nährungsergänzung und soll nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie einen gesunden Lebensstil verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufzubewahren.

Soulevez ici  
Bitte hier  
abziehen ↗



L1225Z/00 Sku:424

**Restore** a été spécialement formulé en ayant à l'esprit les besoins des athlètes, avec 200 mg de vitamine C, qui s'ajoute à l'apport journalier recommandé et qui contribue au fonctionnement normal du système immunitaire pendant et après un exercice physique intense. Restore contient 150 mg de Lactium®, dérivé de la caséine. Restore contient également 100 % des AJR\* en vitamine E qui contribue à protéger les cellules du stress oxydatif.

**Garantie du consommateur : Satisfait sous 30 jours ou remboursé par votre Distributeur Indépendant Herbalife.** Ce produit de composition exclusive ne peut être obtenu qu' auprès des Distributeurs Indépendants Herbalife.

Distribué par • Vertrieb durch: HERBALIFE INTERNATIONAL LUXEMBOURG S.à R.L.  
c/o HERBALIFE EUROPE LIMITED, The Atrium, 1 Harefield Road, Uxbridge, Middlesex UB8 1HB, U.K.  
Info Service 0800 60 60 40

Fabriqué en Italie  
Hergestellt in Italien  
©2015 HERBALIFE

**Restore** wurde speziell für die Bedürfnisse von Sportlern entwickelt. Mit 200 mg Vitamin C, zusätzlich zur empfohlenen Tagesdosis, um die normale Funktion des Immunsystems während und nach intensiver körperlicher Bewegung zu erhalten. Restore enthält 150 mg Lactium®, das aus dem Kaseinprotein gewonnen wird. Restore enthält auch 100 % ETD\* an Vitamin E, welches dazu beiträgt, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

**30 Tage Geld-zurück-Garantie.** Dieses speziell formulierte Produkt ist nur über selbständige Herbalife Berater(innen) erhältlich.

## Informations nutritionnelles Nährwertangaben

	Par gélule	% AJR*
	Pro Kapsel	% ETD*
Vitamine A • Vitamin A .....	400 µg ER/RE .....	50 %
Vitamine E • Vitamin E .....	12 mg E-a-T-a-TE .....	100 %
Vitamine C • Vitamin C .....	200 mg .....	250 %
1 gélule : 150 mg Lactium® (hydrolysat de protéine de lait)		
1 Kapsel: 150 mg Lactium® (Milchprotein-Hydrolysat)		
* Apports journaliers recommandés • Empfohlene Tagesdosis		

**INGRÉDIENTS :** Acide L-ascorbyque, hydrolysat de protéine de lait (Lactium®), agents de charge (phosphate dicalcique, cellulose microcristalline), enveloppe de la gélule (hydroxypropylmethylcellulose, colorant (complexes cuivre-chlorophylles)), acétate de DL-alpha-tocophéryle, bêta-carotène, antiagglomérant (sels de magnésium d'acides gras). Conseil : pour les allergènes, voir les ingrédients en **gras**.

**ZUTATEN:** L-Ascorbinsäure, Milchprotein-Hydrolysat (Lactium®), Füllstoffe (Dicalciumphosphat, Mikrokristalline Cellulose), Kapsel (Hydroxypropylmethylcellulose, Farbstoff (Kupferkomplexe der Chlorophylle)), DL-Alpha-Tocopherylacetat, Beta-Carotin, Trennmittel (Magnesiumsalze der Speisefettsäuren). Allergiehinweis: Achten Sie auf die **fettgedruckten** Zutaten für Hinweise auf Allergene.