



Complément alimentaire avec 4Life Transfer Factor™ issu du colostrum de la vache et du jaune d'œuf



Bonnes pratiques de fabrication

Les sites de production de 4Life ont obtenu la certification de NSF International.



Conception de la formule

Avec des objectifs spécifiquement adaptés à chaque pays.



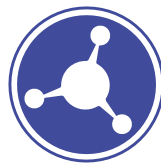
Matières premières

Une grande rigueur dans l'approvisionnement et l'origine de ses matières premières.



Extraction

Procédés d'extraction efficaces pour obtenir la taille de molécules actives la plus petite possible.



La formule 4Life Tri-Factor™

Élaborée à partir de colostrum de vache et de jaune d'œuf de poule.

4LIFE TRANSFER FACTOR™
FORMULE **TRI-FACTOR™**

4Life Transfer Factor™

4LIFE TRANSFER FACTOR™ FORMULE TRI-FACTOR™

Nos formules sont le fruit d'une recherche
et d'un engagement de la plus haute qualité.



 60
CAPSULES

 25,92g
POIDS NET

CONSEILS D'UTILISATION

Prendre deux (2) capsules
par jour avec 240 ml de liquide.

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES

Dose quotidienne : deux (2) capsules
Doses quotidiennes par flacon : 30

INGRÉDIENTS :

- Formule 4Life Tri-Factor™
(colostrum (lait) et jaune d'œuf).
- Agent d'enrobage
(hydroxypropylméthylcellulose –
enveloppe de la capsule).
- Maltodextrine.

Quantité par dose quotidienne

Colostrum :	420 mg
Jaune d'œuf :	180 mg



CLASSEMENT DES INGRÉDIENTS

Ingrédients de premier choix triés sur le volet, soutenus par des recherches approuvées au niveau international.



MATIÈRES PREMIÈRES

4Life apporte un soin tout particulier à l'approvisionnement et à l'origine de ses matières premières afin de s'assurer qu'elle obtient les ingrédients de choix :

- Elle respecte des critères stricts dans la sélection de ses matières premières (les ingrédients tels que le colostrum de vache et le jaune d'œuf sont de la plus haute qualité).
- Elle procède à des évaluations et à des audits de ses fournisseurs.



EXTRACTION

4Life sélectionne les procédés d'extraction les plus efficaces pour ses ingrédients (ultrafiltration, nanofiltration) pour obtenir la plus petite taille possible de molécules actives, afin de pouvoir en inclure la plus grande quantité possible dans chaque gélule. 4Life détient des brevets pour l'extraction des facteurs de transfert du colostrum de vache et du jaune d'œuf de poule.



CONCEPTION DE LA FORMULE

La formule finale est conçue avec des objectifs spécifiquement adaptés à chaque pays. Des essais pilotes comportant des évaluations physiques et sensorielles sont réalisés pour chaque formule.



INSTALLATIONS ET PROCESSUS

Nous utilisons des installations de fabrication à la pointe de la technologie. Les sites de production de 4Life ont obtenu la certification des bonnes pratiques de fabrication (BPF) de NSF International. Cette certification est la preuve que 4Life utilise les méthodes, les équipements et le contrôle de qualité appropriés pour garantir la production de compléments alimentaires de la plus haute qualité. 4Life effectue des contrôles sur chaque aspect du processus, de la sélection des matières premières à l'emballage, garantissant ainsi des produits de la plus haute qualité.

Apportez un supplément à votre style de vie sain grâce à 4Life :

4Life Transfer Factor™ Tri-Factor™ est le produit de départ idéal pour compléter vos objectifs nutritionnels car vous pouvez l'inclure dans votre routine quotidienne avec n'importe lequel des produits 4Life, que ce soit ceux de la gamme « Santé générale et bien-être » tels que Fibro AMJ™, Super Detox™, Fibre System Plus™ et BioEFA™ ou ceux de la gamme 4LifeTransform™, tels que Burn, Man ou Woman.



Avvertissements : Ne pas dépasser la dose quotidienne recommandée. Les compléments alimentaires ne devraient pas être utilisés en tant que substitut d'une alimentation variée et équilibrée ou d'un style de vie sain.
TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. Conserver dans un endroit frais et sec.