

Ergycapil 90 gél

## Ergycapil - 90 gél

NG4664-637

Achetez ce produit sur <https://www.nutri4all.fr/ng4664-637-ergycapil-90-gel>

Complément alimentaire à base d'un complexe de 4 acides aminés, 6 vitamines et 3 minéraux.

## Description

### Quand est-il conseillé ?

ERGYCAPIL pourra être conseillé pour renforcer les cheveux ternes, fragilisés et ayant tendance à la chute et fortifier les ongles striés et cassants.

ERGYCAPIL est une synergie d'acides aminés et nutriments pour apporter force, résistance et vitalité aux cheveux et aux ongles.

Le zinc contribue à la synthèse normale des protéines dont la kératine et aide à conserver des cheveux et des ongles normaux. La kératine, composant majoritaire des phanères, est synthétisée à partir d'acides aminés tels que la cystéine et la méthionine. L'action est complétée par la vitamine B6 qui participe à la synthèse normale de la cystéine.

La vitamine B8 permet de maintenir les cheveux en bonne santé. Elle est associée à la vitamine B6 qui participe à la régulation de l'activité hormonale. Les cheveux restent brillants et résistants.

Le fer aide à réduire la fatigue. Le manganèse et la vitamine C interviennent dans la protection des cellules contre le stress oxydatif.

Une formule complète pour garder vos cheveux et ongles fortifiés. Sans colorant.

### Conseil d'utilisation / conservation

3 gélules par jour, avec un grand verre d'eau (150 ml).

La prise est recommandée, pendant 3 mois, plusieurs fois dans l'année, notamment aux changements de saison, lors de fatigue passagère et post-grossesse (en-dehors de l'allaitement).

Réservé à l'adulte. Conserver hors de portée des enfants, à T < 25° C et à l'abri de l'humidité.

## Composition

### Liste des ingrédients :

L-cystéine, L-méthionine, L-lysine, L-arginine, gluconate de zinc, maltodextrine, bisglycinate de fer, vitamines C (acide L-ascorbique), B3 (nicotinamide), B5 (pantothenate de calcium), B6 (chlorhydrate de pyridoxine), B8 (D-biotine) et D (cholécalférol), gluconate de manganèse, antiagglomérant : sels de magnésium d'acides gras. Gélule : gélatine de poisson.

Pour 3 gélules		Apports de référence
<b>Complexe d'acides aminés :</b>		
<b>L-cystéine</b>	<b>375 mg</b>	-
<b>L-méthionine</b>	<b>210 mg</b>	-

<b>L-lysine</b>	<b>150 mg</b>	<b>-</b>
<b>L-arginine</b>	<b>150 mg</b>	<b>-</b>
<b>Zinc</b>	<b>15 mg</b>	<b>150%</b>
<b>Fer</b>	<b>9 mg</b>	<b>64%</b>
<b>Manganèse</b>	<b>0,6 mg</b>	<b>30%</b>
<b>Vitamine B3</b>	<b>16 mg</b>	<b>100%</b>
<b>Vitamine B5</b>	<b>6 mg</b>	<b>100%</b>
<b>Vitamine B6</b>	<b>1,4 mg</b>	<b>100%</b>
<b>Vitamine B8</b>	<b>750 µg</b>	<b>1500%</b>
<b>Vitamine C</b>	<b>40 mg</b>	<b>50%</b>
<b>Vitamine D</b>	<b>5 µg</b>	<b>100%</b>

**Forme:**

Capsule

**Ingrédient:**

Fer, L-Arginine, L-Cysteïne, L-Lysine, L-Méthionine, Manganèse, Vitamine B3, Vitamine B5, Vitamine B6, Vitamine B8, Vitamine C, Vitamine D, Zinc