

**IMGALT**


## PROPRIÉTÉS

IMGALT apporte une combinaison de 5 ferment lactiques complémentaires dont 3 milliards de bifidobactéries et 3 milliards de lactobacilles, bactéries naturellement présentes dans l'organisme.  
IMGALT convient à toute la famille.

## COMPOSITION ET PRÉSENTATION

	Pour 1 gélule
<i>Bifidobacterium lactis</i>	2.10 <sup>9</sup> UFC*
<i>Bifidobacterium longum</i>	1.10 <sup>9</sup> UFC*
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1.10 <sup>9</sup> UFC*
<i>Lactobacillus rhamnosus</i>	1.10 <sup>9</sup> UFC*
<i>Lactobacillus paracasei</i>	1.10 <sup>9</sup> UFC*

\*Ferments vivants stabilisés, à la date de fabrication

Pilulier de 60 gélules.  
Complément alimentaire.

## CONSEILS D'UTILISATION

Adulte : 1 à 2 gélule(s) par jour en cure de 2 mois à renouveler.  
Enfant de plus de 12 ans : 1 à 2 gélules par jour en cure de 2 à 4 mois.  
Enfant de plus de 3 ans : 1 gélule par jour en cure de 2 à 4 mois.  
A prendre avec un verre d'eau en dehors des repas.  
La gélule peut être ouverte et le contenu dilué dans de l'eau ou du lait.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Le pilulier a été choisi pour assurer une conservation optimale du produit.  
Les ferment lactiques contenus dans la gélule d'IMGALT sont des produits naturels, la couleur peut évoluer au cours du temps.

## CONDITIONS DE CONSERVATION

À conserver dans un endroit frais et sec. Conserver IMGALT au réfrigérateur en cas de fortes températures.

### Le conseil IMGALT

- Enrichir son alimentation en fibres (fruits, légumes, légumes secs...) afin de favoriser le développement des bonnes bactéries intestinales.
- Pour la toilette intime, utiliser un nettoyant à pH physiologique pour respecter la flore microbienne naturelle.  
(voir gamme Jali's).



*La peau et les muqueuses, situées dans l'appareil digestif, les voies respiratoires et l'appareil génital, protègent notre organisme du monde extérieur grâce à leur fonction barrière. Cette protection est assurée par la collaboration entre les bonnes bactéries de nos flores et les cellules de notre système immunitaire. Notre alimentation et le soin apporté à ces barrières participent au bon fonctionnement de ces systèmes.*

### Laboratoire Jalde's

1132 rue de la Castelle - 34070 Montpellier, France  
Tel + 33 (0)4 67 99 80 50  
[www.jaldes.com](http://www.jaldes.com)





## EIGENSCHAPPEN

IMGALT bevat een combinatie van 5 elkaar aanvullende melkzuurbacteriën, waarvan 3 miljard bifidobacteriën en 3 miljard lactobacillen. Dit zijn bacteriën die van nature voorkomen in het organisme. IMGALT is geschikt voor het hele gezin.

## SAMENSTELLING EN VERPAKING

	Per 1 capsule
<i>Bifidobacterium lactis</i>	2.10 <sup>9</sup> UFC*
<i>Bifidobacterium longum</i>	1.10 <sup>9</sup> UFC*
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1.10 <sup>9</sup> UFC*
<i>Lactobacillus rhamnosus</i>	1.10 <sup>9</sup> UFC*
<i>Lactobacillus paracasei</i>	1.10 <sup>9</sup> UFC*

\*Gestabiliseerde levende bacteriën, op de productiedatum

Flacon met 60 capsules.  
Voedings supplement.

## GEBRUIKSAANWIJZING

Volwassenen: 1 tot 2 capsules per dag, in een kuur van 2 maanden, te herhalen.  
Kinderen ouder dan 12 jaar: 1 tot 2 capsules per dag, in een kuur van 2 tot 4 maanden.  
Kinderen ouder dan 3 jaar: 1 capsule per dag, in een kuur van 2 tot 4 maanden.  
Innemen met een glas water buiten de maaltijd.  
De capsule kan geopend worden en de inhoud kan verduld worden in water of melk.

## VOORZORGSMATREGELEN VOOR GEBRUIK

Het pillendoosje werd gekozen om een optimale bewaring van het product te garanderen.  
De melkzuurbacteriën in de IMGALT-capsule zijn natuurlijke producten. De kleur kan na verloop van tijd veranderen.

## BEWAARVOORSCHRIFTEN

Te bewaren op een droge en koele plaats. Behoud IMGALT in de koelkast in geval van sterke temperaturen.

### Het IMGALT-advies

- Verrijk uw voeding met vezels (fruit, groenten, peulvruchten enz.) om de ontwikkeling van goede darmbacteriën te bevorderen.
- Gebruik voor de intieme lichaamsverzorging een reinigend product met een fysiologische pH om de natuurlijke microbiële flora te respecteren.

20108 0001-08/16



De huid en de slijmvliezen van het spijsverteringskanaal, de luchtwegen en de geslachtsorganen beschermen ons lichaam tegen de buitenwereld dankzij hun barrierefunctie. Deze bescherming komt tot stand door de samenwerking tussen de goede bacteriën in onze flora en de cellen van ons immuunsysteem. Onze voeding en de zorg voor deze barrières dragen bij aan een goede werking van deze systemen.

Laboratoire Jaldes  
1132 rue de la Castelle - 34070 Montpellier, Frankrijk  
Tel + 33 (0)4 67 99 80 50  
[www.jaldes.com](http://www.jaldes.com)





ddlc AND O

CLIENT	LABORATOIRE JALDES	LANGUES	FR + NL
PRODUIT	NOTICE IMGALT	COULEURS	431 C
FORMAT	150x200mm	DATE VALIDATION	31/08/16

