



AGIMIXX®
slab51®

8
souches

100
milliards de
bactéries

Action
barrière
intestinale

Microbiotique doté d'une concentration de **100 milliards** de bactéries actives et vivantes **par sachet** pour :

Maintenir l'équilibre de la flore intestinale.

Maximiser son capital jeunesse et lutter contre la baisse naturelle du nombre de bactéries.

Rétablir les fonctions de la barrière intestinale.

Agimixx® contient **Slab51®** une combinaison de 8 souches de bactéries spécifiques.

Sans allergène.

Retrouvez plus d'informations sur www.agimixx.net

Pour commander

contactez-nous sur agimixx@ormendes.ch

Retrouvez nos pharmacies référentes sur notre site :
www.agimixx.net/ou-se-procurer-agimixx

8 souches de bactéries enregistrées

Les 8 souches qui composent Agimixx® sont identifiées et enregistrées en Allemagne à l'Institut DSMZ.

- *Streptococcus thermophilus* DSM 32245 : 40 milliards

- 5 lactobacilles : 35 milliards

L. acidophilus DSM 32241,

L. helveticus DSM 32242,

L. paracasei DSM 32243,

L. plantarum DSM 32244,

L. brevis DSM 27961

- 2 bifidobactéries : 25 milliards

B. lactis DSM 32246,

B. lactis DSM 32247

Apport quotidien recommandé

L'apport quotidien recommandé est de 1 à 2 sachets. Il est conseillé de prendre AgiMixx le soir au coucher.

L'amélioration se sent déjà au bout de quelques jours, la colonisation optimale est obtenue après 2 à 3 semaines.

De légers ballonnements peuvent survenir, c'est un phénomène transitoire dû à l'adaptation de votre flore aux nouvelles bactéries.

Comment prendre Agimixx®

Ouvrez le sachet et remuez le contenu dans 100ml d'eau froide non gazeuse ou de yaourt ou de compote de pommes et ingérez immédiatement.

Bien conserver Agimixx® au réfrigérateur (+2-8°C).

Le produit peut rester jusqu'à une semaine hors du réfrigérateur (<25°C).



Agimixx® boîte de 30 sachets

Arôme fruits des bois

Poids net 45g (30 x 1,5g par sachet)

OrMendes
INNOVATION in MICROBIOTICS

Ormendes SA
24 chemin des Vignettes
1008 Jouxtenens-Mézery -
Switzerland

agimixx@ormendes.ch