



ACTION FLORE ET PAROI DIGESTIVE



# Fortiflor® b

**HYGIÈNE DIGESTIVE**  
**DÉFENSES NATURELLES**

## Préparation sirop

Aliment complémentaire  
pour porcelets

**UTILISABLE EN BIO**

## Implantation du microbiote

## Optimisation du microbiote

## Dysfonctionnements du microbiote

Flacon doseur 80 ml (40 doses de 2 ml)  
et 200 ml (100 doses de 2 ml)

### Bénéfices

- Renforce la barrière intestinale
- Consolide l'intégrité de la paroi digestive
- Stimule les réponses immunitaires
- Stimule l'appétit et la digestion du lait
- Aide à l'implantation et à la stabilisation du microbiote digestif

### Recommandations

- Démarrage
- Porcelets chétifs
- Perte d'appétit
- Diarrhées néonatales

### Mode d'emploi & quantités à distribuer

À distribuer dans la bouche de l'animal à l'aide de l'embout prolongateur.

Agiter le flacon avant l'emploi. Déverrouiller la pompe doseuse en la tournant légèrement.

Presser la valve et relâcher pour libérer la dose. Refermer le bouchon après usage.

À LA NAISSANCE, APRÈS LA PRISE DE COLOSTRUM ET LE LENDEMAIN :	LORS DE DYSBIOSES, PERTE D'APPÉTIT, AU SEVRAGE
1 à 2 doses par jour À prolonger 2 jours sur animaux chétifs	1 dose par jour, 2 à 4 jours

### Ingrédients spécifiques

- Naturellement riche en molécules probioactives : prébiotiques et postbiotiques pour renforcer l'équilibre de la flore et l'intégrité de la paroi, tout au long du tractus digestif.
- Enrichi en écorce d'agrumes/Citrus peel et additifs technologiques : bentonite 1m558i: 48 000mg/Kg



### Caractéristiques du produit



**Process de fabrication exclusif Technologie exclusive FAP® (Facteur d'Assimilation Process)** de germination et fermentation lactique de grains d'orge issu de l'agriculture biologique à partir de souches sélectionnées et enregistrées à la CNCM. Fabriqué en France.

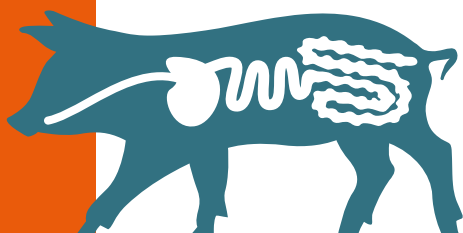
**Conservation 24 mois, à température ambiante. Ne pas exposer à une température supérieure à 40°C.**

Réceptacle sous pression d'azote à protéger des rayons solaires. Ne pas vaporiser vers une flamme incandescente. Ne pas exposer à une température supérieure à 40°C. Ne pas percer, ni brûler, même après usage. Ranger et tenir hors de portée des enfants.

### Constituants analytiques

Humidité :	93,10 %
Cendres brutes :	4,40 %
Protéines brutes :	0,50 %
Matières grasses brutes :	< 0,50 %
Cellulose brute :	< 0,80 %
Sodium :	0,01 %
pH :	4,0

Aliment complémentaire pour porcelets. Peut être utilisé en agriculture biologique en conformité au règlement (UE) 2018/848-Certifié par FR BIO 10



Naturellement Scientifique

**LA SANTÉ DU MICROBIOTE DIGESTIF DES ANIMAUX**

Original Process | 59000 Lille - France | tél. +33 (0)3 20 21 88 90 | [www.original-process.com](http://www.original-process.com)

FFRdelVCOFOS010po0224