

# LA SANTÉ DU MICROBIOTE : AYEZ LE RÉFLEXE ProbioactiFAP®



Prévention et restauration des **dysbioses**  
(déséquilibres soutenus de la flore digestive)  
&  
Renforcement et restauration  
de l'intégrité de la **paroi digestive**

BIEN-ÊTRE ANIMAL – RÉDUCTION DE L'USAGE DES ANTIBIOTIQUES



Original Process®

Naturellement Scientifique

Technologie et process exclusifs - Conception et fabrication françaises

FABRICATION FRANÇAISE

# La gamme Process® canine et féline



## Pâte orale

Seringue doseuse crantée  
de 10 mL (10 doses de 1 mL)  
ou 20 mL (10 doses de 2 mL)

### LES + PRODUIT

**ACTION RAPIDE**

**STABLE À T° AMBIANTE**

**FACILE À UTILISER  
CHEZ LE JEUNE  
OU LORSQUE L'ANIMAL  
NE S'ALIMENTE PAS**

## Flore process® pâte orale

**IMMUNITÉ  
DIARRHÉES ALIMENTAIRES  
RELANCE DE L'APPÉTIT**

### IMPLANTATION DU MICROBIOTE

#### CHEZ LE JEUNE ANIMAL :

- ▶ Pour renforcer l'immunité du jeune animal
- ▶ Pour stimuler l'appétit et la digestion du lait
- ▶ Pour réduire le risque de dysbioses à l'origine des diarrhées néonatales

### DYSFONCTIONNEMENT DU MICROBIOTE

#### CHEZ LE JEUNE & L'ADULTE :

- ▶ Pour compenser les maldigestions (diarrhées alimentaires)
- ▶ Lors des désordres digestifs liés aux stress (transport, sevrage, changement d'aliment...)
- ▶ Pour relancer l'appétit après une chirurgie, au chenil...
- ▶ En accompagnement d'une antibiothérapie (pendant et après)

### UTILISATION :

*Directement dans la gueule de l'animal ou sur l'aliment - Pas de diète nécessaire*

CHATONS ET CHIOTS	CHATS ET CHIENS DE MOINS DE 10 KG	CHIENS DE PLUS DE 10 KG
Applicateur cranté de 10 mL (10 doses de 1 mL, 1 cran = 1 mL)	Applicateur cranté de 10 mL (10 doses de 1 mL, 1 cran = 1 mL)	Applicateur cranté de 20 mL (10 doses de 2 mL, 1 cran = 2 mL)
1 dose de 1 mL/jour 2 à 10 jours de suite	1 dose de 1 mL/jour 10 jours	1 dose de 2 mL/jour 10 jours

Avant l'utilisation, il est recommandé de demander l'avis de votre vétérinaire.



## Gélules

Piluliers de 30 ou 60 gélules

### LES + PRODUIT

**UTILISATION PAR CURE  
OU EN CONTINU**

**APPÉTENT**

**RECOMMANDÉ  
CHEZ LE CHAT**

## Flore process® gélules

**TROUBLES DIGESTIFS CHRONIQUES  
INSUFFISANCE PANCRÉATIQUE  
EXOCHRINE**

### OPTIMISATION DU MICROBIOTE

#### CHEZ LE JEUNE ANIMAL :

- ▶ En soutien des fonctions digestives (animal âgé, mauvaise haleine...)
- ▶ Pour renforcer l'intégrité de la paroi digestive

### DYSFONCTIONNEMENT DU MICROBIOTE

#### CHEZ LE JEUNE & L'ADULTE :

- ▶ Troubles digestifs chroniques (selles molles permanentes ou récurrentes)
- ▶ Accompagnement des traitements de longue durée
- ▶ Compensation de la maldigestion
- ▶ En cas d'insuffisance pancréatique exocrine

### UTILISATION :

*Directement dans la gueule de l'animal ou sur l'aliment - Pas de diète nécessaire*

CHATS ET CHIENS DE MOINS DE 10 KG	CHIENS DE PLUS DE 10 KG
Pilulier de 30 gélules ou 60 gélules	Pilulier de 60 gélules
1 gélule/jour	2 gélules/jour
3 à 12 semaines d'utilisation. Administration en continu en cas d'insuffisance pancréatique exocrine	

Avant utilisation, il est recommandé de demander l'avis de votre vétérinaire. Particulièrement recommandé chez le chat.

# Gamme d'aliments complémentaires diététiques, exclusivité vétérinaire

Possibilité de distribution simultanée avec les traitements préventifs et curatifs habituels



Poudre

Pot de 60 g – Dosette de 8 g  
Pot de 140 g – Dosette de 8 g  
Pot de 500 g – Dosette de 8 g

## LES + PRODUIT

ENRICHIS EN SMECTITE & LITHOTAMNE

SANS RISQUE DE BALLONNEMENT

ACTION RENFORCÉE SUR LA PAROI DIGESTIVE

## Post Act Process® poudre

### DYSFONCTIONNEMENT DU MICROBIOTE

#### CHEZ LE JEUNE & L'ADULTE :

- ▶ Diarrhées aiguës et période de rétablissement qui s'en suit
- ▶ Altérations de la paroi digestive (vermifugation, denrées non-comestibles...)
- ▶ Flatulences malodorantes
- ▶ Intestin sensible

#### UTILISATION :

*A incorporer à l'aliment, peut être humidifié – Pas de diète nécessaire*

### MALABSORPTIONS AIGUES

### DIARRHÉES OSMOTIQUES

### ALTÉRATIONS DE LA PAROI DIGESTIVE

CHATONS ET CHIOTS	CHATS ET CHIENS ≤ 10 KG	CHIENS > 10 KG ET CHIENS ≤ 10 KG
Pot de 60 g fourni avec une dosette de 8 g	Pot de 60 g fourni avec une dosette de 8 g	Pot de 140 g fourni avec une dosette de 8 g
<b>4 g/jour</b> (1/2 dosette/jour)	<b>8 g/jour</b> (1 dosette/jour)	<b>16 g/jour</b> (2 dosettes/jour)
Jusqu'à récupération complète de l'animal		

Avant l'utilisation, il est recommandé de demander l'avis de votre vétérinaire.



Granulés

Seau de 1 kg, 2 kg et 5 kg  
Dosette de 5 g

## LES + PRODUIT

LONGUE CONSERVATION

UTILISATION LONGUE DURÉE

ADAPTÉ À L'ÉLEVAGE

## Fortidog® granulés

### OPTIMISATION DU MICROBIOTE

#### CHEZ LE JEUNE ANIMAL & L'ADULTE :

- ▶ Période de demande énergétique accrue : (reproduction, gestation, lactation, croissance, chiens sportifs: canicross, mushing, chasse...)
- ▶ Préparation physique, compétition et travail intense, récupération

#### UTILISATION :

*A mélanger à l'aliment*

### REPRISE D'ÉTAT DURABLE

### PHASES DE DEMANDE ÉNERGÉTIQUE ACCRUE

### DYSFONCTIONNEMENT DU MICROBIOTE

#### CHEZ L'ADULTE :

- ▶ Animal amaigri
- ▶ Animal convalescent : après une chirurgie, un traitement antibiotique...

CHIENNES EN REPRODUCTION	CHIOTS	ADULTES
<b>CHIENNES &lt; 10 kg</b> 5 g/jour un mois avant et pendant toute la période de lactation	<b>Commencer quelques jours avant le sevrage</b> Augmenter progressivement jusqu'à 5 g/jour	<b>CHIENS &lt; 10 kg</b> <b>Repos :</b> 5 g/jour. <b>Travail :</b> 10 g/jour <b>Convalescence/reprise d'état :</b> 15 g/jour jusqu'à récupération
<b>CHIENNES &gt; 10 kg</b> Doublent les quantités		<b>CHIENS &gt; 10 kg</b> Doublent les quantités

Avant utilisation, il est recommandé de demander l'avis de votre vétérinaire.



# Des produits innovants pour la santé digestive & le renfort de l'immunité

## UN PROCESS EXCLUSIF PROPRE À CHAQUE PRODUIT



Technologie exclusive FAP® (Facteur d'Assimilation Process) de germination et fermentation lactique de céréales à partir de microorganismes sélectionnés et déposés à la CNCM (Collection Nationale de Cultures de Microorganismes) Fermentation orientée et maîtrisée dans un matériel unique



**ORIGINALITÉS  
DU PROCESS**

**DES FORMES GALÉNIQUES VARIÉES**

**STABLES ET DE LONGUE CONSERVATION À T° AMBIANTE**

## DES MOLÉCULES BIOACTIVES SPÉCIFIQUES À CHAQUE PRODUIT

Naturellement riches en **prébiotiques** et **postbiotiques**  
Pouvant être enrichies en ingrédients sélectionnés



**ORIGINALITÉS  
DU PROCESS**

**UNE COMPOSITION UNIQUE ADAPTÉE À L'ACTIVITÉ RECHERCHÉE**

**UNE DOUBLE ACTION: FLORE + PAROI DIGESTIVE**

**TOUT AU LONG DU TRACTUS DIGESTIF**

## DES MODES D'ACTION SCIENTIFIQUEMENT PROUVÉS



### EFFICACITÉ ALIMENTAIRE:

Meilleure digestion des sucres et des fibres

*Stimulation des flores favorables et de leurs activités (lactobacilles, bactéries cellulolytiques...)*

Meilleure assimilation

*Effet trophique sur la paroi digestive (augmentation de l'absorption des nutriments...)*

### HYGIÈNE DIGESTIVE:

Réduction du développement des flores potentiellement pathogènes (colibacilles...)

Contrôle de la production de lactate et de méthane

Intégrité de la paroi digestive

*Réduction de la perméabilité intestinale (mucus, jonctions serrées...)*

Effet calmant de l'intestin sensible

### DÉFENSES NATURELLES:

Stimulation des défenses locales de l'intestin (cytokines...)

Augmentation et régulation du statut antioxydant (test KRL...)

Transfert de l'immunité passive



**ORIGINALITÉS  
DU PROCESS**

**IMPLANTATION D'UN MICROBIOTE ÉQUILIBRÉ ET DIVERSIFIÉ**

**RÉDUCTION DES DYSFONCTIONNEMENTS DU MICROBIOTE**

**OPTIMISATION DES FONCTIONS DU MICROBIOTE**

# NATURELLEMENT SCIENTIFIQUE

Original Process | 59000 Lille | 03 20 21 88 90 | [contact@original-process.com](mailto:contact@original-process.com) | [www.original-process.com](http://www.original-process.com)