

Independent Testing  
Testé en laboratoire indépendant

Provides live microorganisms that modify gut flora, benefit health and strengthen immune system.  
Fournit des microorganismes vivants qui modifient la flore intestinale, aident à la santé et renforcent le système immunitaire.

Contributes to the elimination of the majority of bacteriological related diarrheas.  
Provides antibiotic treatment support.  
Protects against the proliferation of pathogenic bacteria.  
Stimulates and strengthens the immune system.  
Positive effect on overall digestion and assimilation of nutrients.  
Creates a favorable environment for the absorption and assimilation of essential vitamins such as vitamin B9 and folic acid.

To who and why do we administer probiotics:  
- The pregnant mare to protect her and so to avoid having to administer medications  
- The colt/foal from birth, to facilitate rapid installation of good gut flora  
- The colt/foal at weaning to avoid diarrhea  
- To all during a food transition to allow the flora to adapt  
- To all in times of stress (transportation, environmental changes, new human or animal presence, training, competition, intense exercise...)  
- To all during treatment of skin lesions, especially on their extremities  
- To all during a drug treatment, especially antibiotics to prevent such imbalances as diarrhea, superinfections, and destabilized gut flora

Aide à l'élimination de la majorité des diarrhées d'ordre bactériologique.

Fournit un support au traitement d'antibiotique.

Inhibition de la croissance des bactéries pathogènes.

Stimulation du système immunitaire.

Effets positifs sur la digestion et l'assimilation des nutriments.

Aide à la synthèse des vitamines indispensables au métabolisme dont la vitamine B9 ou l'acide folique.

À qui et quand administrer des probiotiques :

- à la jument gestante pour la protéger et ainsi lui éviter la prise de médicaments,
- au poulain, dès la naissance, pour favoriser l'installation rapide d'une bonne flore,
- au poulain, lors du sevrage pour éviter les diarrhées,
- à tous, lors d'une modification de l'alimentation pour permettre à la flore de s'adapter,
- à tous, en période de stress (transport, changement d'environnement, nouvelle présence humaine ou animale, entraînement, compétition, exercice intensif...),
- à tous, dans la thérapeutique de lésions cutanées rebelles, notamment de l'extrémité des membres,
- à tous, lors d'un traitement médicamenteux, surtout les antibiotérapiques pour éviter les accidents qui leur sont consécutifs : destruction de la flore, diarrhées, surinfection, ....

Superior Quality  
Qualité Supérieure

**9 Medicinal Strains - 9 Souches Médicinales**  
**Patented formula - Formule brevetée**

Each scoop contains / Chaque cuillère dose contient

Lactobacillus rhamnosus A191	2.5 billion
Lactobacillus rhamnosus A119	2.5 billion
Lactobacillus plantarum A139	1.5 billion
Lactobacillus reuteri A235	1 billion
Lactobacillus paracasei A234	0.5 billion
Lactobacillus casei A180	0.5 billion
Lactobacillus acidophilus A116	0.5 billion
Bifidobacterium longum subsp. longum A027	0.5 billion
Bifidobacterium animalis subsp. lactis A051	0.5 billion

Total guaranteed at time of manufacture  
Total garanti à la date de fabrication

**10** billion CFU  
milliards UFC

**Guaranteed Potency: No Refrigeration Required**  
**Teneur Garantie : Ne nécessite pas de réfrigération**

**Excipients**

Inulin - Inuline (Prebiotic - Prébiotique)  
Ascorbic acid - Acide ascorbique  
Magnesium stearate - Stéarate de Magnesium

Non medicinal ingredients - Ingrediënts non médicinaux  
Maltodextrine non GMO - sans OGM  
Natural plum powder - Poudre de prune naturelle

All ingredients are **NON-GMO** and **ALLERGEN FREE**.  
Tous les ingrédients sont **SANS OGM** et sans **ALLERGÈNES**

**Exp :**

**Lot :**

Made in Canada by / Fabriqué au Canada par : NOVAnimal™  
www.novaprobiotics.com info@novaprobiotics.com Montreal, QC H3V 1E2

**NOVANIMAL**™

Dairy, Gluten, Soy Free  
Sans produit laitier, gluten, soya



**Probiotics**  
**10**  
Billion • Milliards  
**Probiotiques**  
Veterinary Formulated  
Formulé par des vétérinaires

**Equine**

**220g** prebiotic & probiotic powder with natural plum flavor  
de poudre prébiotique & probiotique à saveur naturelle de prune



GMP Certified  
Certifié BPF

Recommended dose (sprinkle on food):  
1-2 scoops, 1-2 times a day

Mode d'emploi (saupoudrer sur la nourriture) :  
1 à 2 cuillères dose 1 à 2 fois par jour

NOVAnimal guarantees that only the ingredients listed on the label have gone in to this product. Contains **NO DAIRY**, soy, wheat, gluten, nuts, peanut, corn, egg, fish or shellfish, hormones, antibiotic traces, **GMO**, pesticides or heavy metals.

NOVAnimal certifie qu'aucun ingrédient non mentionné sur l'étiquette n'a été ajouté à ce produit. Ne contient **AUCUN PRODUIT LAITIER**, soya, blé, gluten, noix, arachide, maïs, œuf, poisson, crustace, hormones, traces d'antibiotique, **OGM**, pesticides ou métaux lourds.

code barre :  
**449894004277**