

PoultryStar® me

Naturally ahead in poultry gut health!

PoultryStar® est un produit symbiotique multi-souches bien défini, issu de la volaille pour la volaille, qui favorise la microflore intestinale bénéfique à travers l'action combinée de micro-organismes probiotiques et de fructo-oligosaccharides prébiotiques l'intestin.

PoultryStar® me est conçu pour optimiser la santé intestinale et renforcer la résistance aux pathogènes des poulets de chair, poussins et oiseaux de tout âge.

Mode d'action

- Les **souches probiotiques** brevetées par BIOMIN ont fait l'objet de recherches approfondies dans nos laboratoires et ont été sélectionnées pour leurs caractéristiques probiotiques supérieures et leurs effets synergiques. Elles ont démontré leur efficacité à inhiber les micro-organismes pathogènes. Les souches probiotiques ont été isolées à partir de l'intestin de poulets sains afin d'optimiser la compatibilité hôte-probiotique. Les souches sont au nombre de 3 : *Enterococcus faecium*, *Bifidobacterium animalis*, *Lactobacillus salivarius* (Compte total de bactéries probiotiques : min. $2,0 \times 10^{11}$ UFC/kg).
- Les **fructo-oligosaccharides** (FOS) prébiotiques jouent un rôle nutritionnel pour la microflore bénéfique, ils stimulent notamment la croissance des Lactobacilles et des Bifidobactéries dans l'intestin.

Principaux bénéfices

- Etablissement rapide d'une microflore intestinale bénéfique
- Contribue à réduire la charge pathogène entérique
- Réduit l'incidence des fientes liquides et des fécès collés au cloaque
- Optimise le gain de poids
- Optimise l'indice de consommation
- Contribue à réduire la mortalité
- Absence d'effets secondaires, pas de période de retrait



Une bonne santé
intestinale –
Un poussin résistant



BIOMIN GmbH
Erber Campus 1, 3131 Getzersdorf, Austria
Tel: +43 2782 803 0
e-Mail: office@biomin.net
www.biomin.net

BIOMIN France, Parc Technologique du ZOOPÔLE
5 Rue Jean Rostand, 22440 Ploufragan, France
Tel: +33 2 96 76 54 80, Fax: +33 2 96 76 54 81
e-Mail: office.france@biomin.net

Application

Espèces animales ciblées : poulets de chair, poulettes destinées à la ponte, espèces aviaires mineures autres que celles destinées à la ponte.

PoultryStar® me est à mélanger directement dans l'aliment fini.

PoultryStar® me peut être granulé jusqu'à 85 °C.

PoultryStar® me est recommandé pour développer une microflore intestinale bénéfique des volailles pendant les phases de stress intestinal ou de pression pathogène. Le stress a un impact négatif sur la microflore intestinale provoquant une dysbiose et une baisse des paramètres de performances.

Dosage

0,5 - 1 kg/tonne d'aliment

Nous recommandons d'utiliser PoultryStar® me^{EU} dans les cas suivants :

- pression bactérienne
- entérite nécrotique
- fientes liquides
- fécès collés au cloaque
- vaccination
- transitions alimentaires
- changements de températures
- humidité importante
- forte densité de population
- transport

Période de retrait :

Aucune

Conditionnement :

PoultryStar® me est disponible en cartons de 25 kgs.

Conservation :

PoultryStar® me doit être conservé dans un endroit frais et sec dans son conditionnement d'origine, à l'abri de la lumière directe. La DLUO est de 12 mois après fabrication pour les cartons non ouverts et stockés selon les recommandations du fabricant.



BIOMIN GmbH
Erber Campus 1, 3131 Getzersdorf, Austria
Tel: +43 2782 803 0
e-Mail: office@biomin.net
www.biomin.net

BIOMIN France, Parc Technologique du ZOO PÔLE
5 Rue Jean Rostand, 22440 Ploufragan, France
Tel: +33 2 96 76 54 80, Fax: +33 2 96 76 54 81
e-Mail: office.france@biomin.net