

Z Reference No.	FG Material No.	Description	Colors	
507528/02	10006790	BAG BMD 110 G	BLACK	White
Specification / DWG	Dimensions	Country	PMS 325 U	
Z14-802076	29.5" x 15" x 6"	Canada		
MPD No.	Date	Additional Information		
12988CR2	6/18/25			

BMD® 110 G

Granular • Granulaire

**Medicated
Bacitracin Methylene
Disalicylate Premix
Veterinary Use Only**

For Feed Manufacturing Use Only
Active ingredient: Bacitracin Methylene Disalicylate
equivalent to Bacitracin 110 g/kg

**Prémélange
médicamenteux de bacitracine
(méthylène disalicylate)
Usage vétérinaire seulement**

Réservé à la fabrication de moulées
Ingrédient actif : bacitracine disalicylate de méthylène
équivalent à bacitracine 110 g/kg

For manufacturing complete feeds for broiler chickens, laying hens, pregnant and lactating sows or gilts.	Pour la fabrication d'aliments complets pour produits de gilt, poules pondeuses, vaches primipares ou adultes gestantes et nourrices.
Composition A final inoculated fermentation product obtained by culturing <i>Bacillus licheniformis</i> tray on media adapted for microbiological production of bacitracin calcium carbonate. Granular antibiotic product.	Composition Produit fini et prêt à l'emploi de fermentation provenant de la culture du <i>Bacillus licheniformis</i> tray sur milieu adapté à la production microbiologique de bacitracine carbonate de calcium. Antibiotique sous forme de granulé.
Indications and directions for use To reduce the development of antimicrobial resistance and maintain effectiveness, use the antibiotic product only for the shortest duration required to achieve the desired clinical outcome. Broiler chickens for reduction of early mortality due to diarrhoeal feed consumption and chilling. Feed to broiler chickens from 1 to 14 days of age to provide a bacitracin concentration of 110 mg/kg. Broiler chickens for prevention of necrotic enteritis caused by <i>Clostridium perfringens</i> susceptible to bacitracin. Feed continuously to market weight. 0.5 kg of BMD® 110 G per 999.5 kg complete feed to provide a bacitracin concentration of 55 mg/kg. Broiler chickens as an aid in treatment of necrotic enteritis associated with <i>Clostridium perfringens</i> susceptible to bacitracin. Start medication at first clinical signs of disease. Feed continuously for 7 days. 1.0 kg of BMD® 110 G per 999.5 kg complete feed to provide a bacitracin concentration of 110 mg/kg. Laying hens as an aid in treatment of necrotic enteritis associated with <i>Clostridium perfringens</i> susceptible to bacitracin. Start medication at first clinical signs of disease. Feed continuously for 7 days. 1.0 kg of BMD® 110 G per 999.5 kg complete feed to provide a bacitracin concentration of 110 mg/kg. Pregnant and lactating sows or gilts: Feed for 21 weeks before farrowing through 3 weeks after farrowing for prevention of clostridial enteritis in suckling piglets caused by <i>Clostridium perfringens</i> susceptible to bacitracin. Clostridial enteritis in piglets has a low incidence in Canada. 2.5 kg of BMD® 110 G per 997.5 kg complete feed to provide a bacitracin concentration of 275 mg/kg.	Indications et mode d'emploi Pour réduire le développement de résistance aux antimicrobiens et maintenir l'efficacité, utiliser cet antibiotique, l'unique pour produire et produire la plus courte durée de temps requise pour obtenir le résultat clinique attendu. Produits de gilt , pour diminuer la mortalité précoce par suite de diarrhée et de consommation alimentaire et de refroidissement. Servir jusqu'à l'âge d'une semaine. 1.0 kg de BMD® 110 G par 999.5 kg d'aliment complet, pour donner une concentration de bacitracine de 110 mg/kg. Produits de gilt , pour prévenir l'entérite nécrotique causée par des souches de <i>Clostridium perfringens</i> sensibles à la bacitracine. Servir de façon continue jusqu'au poids de marché. 0.5 kg de BMD® 110 G par 999.5 kg d'aliment complet, pour donner une concentration de bacitracine de 55 mg/kg. Produits de gilt , pour aider à traiter l'entérite nécrotique associée à des souches de <i>Clostridium perfringens</i> sensibles à la bacitracine. Commencez la médication dès les premiers signes cliniques de maladie. Continuez de façon continue pendant 7 jours. 1.0 kg de BMD® 110 G par 999.5 kg d'aliment complet, pour donner une concentration de bacitracine de 110 mg/kg. Produits pondeuses , pour aider à traiter l'entérite nécrotique associée à des souches de <i>Clostridium perfringens</i> sensibles à la bacitracine. Commencez la médication dès les premiers signes cliniques de maladie. Servez de façon continue pendant 7 jours. 1.0 kg de BMD® 110 G par 999.5 kg d'aliment complet, pour donner une concentration de bacitracine de 110 mg/kg. Traites primipares ou adultes gestantes et nourrices : Servir de deux semaines et demie avant la mise bas jusqu'à trois semaines après celle-ci, pour prévenir chez les porcelets à la mamelle l'entérite à <i>Clostridium</i> causée par des espèces de <i>Clostridium</i> sensibles à la bacitracine. L'entérite à <i>Clostridium</i> chez les porcelets est peu fréquente au Canada. 2.5 kg de BMD® 110 G par 997.5 kg d'aliment complet, pour donner une concentration de bacitracine de 275 mg/kg.
Warnings No withdrawal period is required for chickens and swine when treated according to the label. No withdrawal period is required for eggs obtained from treated laying hens when the drug is used according to the label. When handling the product, avoid inhalation, and exposure to direct contact with skin or eyes. Keep out of reach of children.	Mises en garde Un délai d'attente n'est pas requis pour les produits et les porcs quand les directives de l'étiquette sont suivies. Un délai d'attente n'est pas requis pour les œufs obtenus de poules traitées quand les directives de l'étiquette sont suivies. Éviter l'inhalation, l'exposition directe et le contact direct avec la peau ou les yeux lors de la manipulation du produit. Garder hors de la portée des enfants.
Cautions Do not use in feeds containing pellet binding agents with the exception of Amco-Bone 2x (non-proprietary) and Pel-Bin. Due to known presence of bacitracin-resistant <i>Clostridium perfringens</i> in broiler chickens, use BMD® 110 G should be used on susceptibility testing. If this is not possible, therapy should be based on clinical judgement and local experience. Some birds may have reduced susceptibility of the target bacteria.	Précautions Ne pas utiliser dans les aliments contenant des agents agglomérants, à l'exception d'Amco-Bone 2x (non-propriétaire) de calcium et de Pel-Bin. En raison de l'existence connue de <i>Clostridium perfringens</i> résistant à la bacitracine chez les produits de gilt, l'utilisation de produit devrait être basée sur des tests de sensibilité. Si cela n'est pas possible, le traitement doit être basé sur le jugement clinique et les informations locales ou niveau régional ou de filière concernant la sensibilité des bactéries cibles.
Storage Store in a dry place at room temperature.	Entreposage Entreposer dans un endroit sec à la température ambiante.
Contact information: For technical assistance or to obtain a Safety Data Sheet(s), contact Phibro Animal Health Corporation at 888-463-0074 or www.pahc.com. To report suspected adverse drug experiences, call 1-888-476-7355.	Coordonnées : Pour obtenir une assistance technique pour obtenir une ou plusieurs fiches de données de sécurité, contactez Phibro Animal Health Corporation au 888-463-0074 ou www.pahc.com. Pour signaler des effets indésirables présumés liés aux médicaments, appelez au 888-476-7355.
LOT See sticker on bottom of bag / Voir l'étiquette au bas du sac	LOT See sticker on bottom of bag / Voir l'étiquette au bas du sac



Net 25 kg
176-8094-01

BMD® 110 G
Granular • Granulaire

Phibro
ANIMAL HEALTH CORPORATION

BMD® 110 G

Granular • Granulaire

**Medicated
Bacitracin
Methylene
Disalicylate
Premix
Veterinary
Use Only**

For Feed Manufacturing Use Only
ACTIVE INGREDIENT:
Bacitracin Methylene Disalicylate
equivalent to Bacitracin 110 g/kg

Phibro, Phibro logo and BMD are trademarks owned by or licensed to Phibro Animal Health Corporation or its affiliates.
Manufactured by:
Phibro Animal Health Corporation
Glenside Centre East, 3rd Fl,
300 Frank W. Burr Blvd, Ste 21,
Teaneck, NJ 07666, USA

Imported and Distributed by:
Phibro Animal Health, Ltd., 871 Victoria Street
North, Suite 207, Kitchener, ON, Canada N2B 3S4

09 02200099

NET 25 kg

**Prémélange
médicamenteux
de bacitracine
(méthylène
disalicylate)
Usage
vétérinaire
seulement**

Réservé à la fabrication de moulées

INGRÉDIENT ACTIF :
Bacitracine disalicylate de méthylène
équivalent à bacitracine 110 g/kg

Phibro, le logo Phibro et BMD sont des marques déposées appartenant ou sous licence à Phibro Animal Health Corporation ou à ses filiales.

Fabriqué par :
Phibro Animal Health Corporation
Glenside Centre East,
3rd Fl, 300 Frank W. Burr Blvd, Ste 21,
Teaneck, NJ 07666, USA

Importé et distribué par :
Phibro Animal Health, Ltd., 871, rue Victoria Nord,
bureau 207, Kitchener, ON, Canada N2B 3S4

Phibro
ANIMAL HEALTH CORPORATION

BMD® 110 G
Granular • Granulaire

Phibro
ANIMAL HEALTH CORPORATION