PRU-SAM

FOR FASTEST GROWTH OF ANIMALS

Each 1000 gm contains:

PROVIDES BETTER FCR AND EGG PRODUCTION

| Calcium Carbonate3.307gm |
|--------------------------|
| Phosphorus4.073gm |
| Choline Chloride10 gm |
| Lysine15.080gm |
| Methionine5.160 gm |
| Tryptophan0.900gm |
| Cystine1.040gm |
| Threonine0.304gm |
| Vitamin E0.500gm |
| |

Poultry diets has become increasingly important to optimize diet compositions and meet the demands of modern poultry production. Nutritional supplements have an important role in bird's well-being and performance, along with crucial body functions. The addition of nutritional supplements to the chicken's diet can improve growth of birds and feed conversion ratio and decreased mortality rate.

PRO-V-SAM is the ultimate growth promoting solution for poultry flock. This unique product is specially formulated to provide the birds with the essential nutrients and support they need to achieve optimal growth and development. PRO-V-SAM specially formulated to meet the nutritional needs of poultry.

Calcium Carbonate

is an essential mineral important for bone development, muscle and nerve function, egg shell formation and Immune functions.

Phosphorus Oxide

is an important nutrient for bone development, energy metabolism, and cellular signaling.

Choline Chloride

It is an essential nutrient that is required for various physiological functions (Maintenance of cell membrane integrity, Lipid metabolism, Nervous system function, Egg production).

Lysine

is an essential amino acid that plays a critical role in protein synthesis and to support optimal growth and development, as it is one of the most limiting amino acids in their diet.

Methionine

is an essential amino acid that plays a role in protein synthesis, feather development, and antioxidant defense. Birds require methionine for optimal feather growth and health, as well as to protect against oxidative damage.

Tryptophan

is an essential amino acid for poultry that plays a critical role in protein synthesis, niacin synthesis, serotonin production, and immune function.

Cystine

is a non-essential amino acid for poultry that plays a role in protein synthesis, antioxidant defense, immune function, and detoxification. While poultry can synthesize cystine on their own, adequate amounts of dietary cystine can still be beneficial for optimal health and performance.

Threonine

is an essential amino acid for poultry that plays a critical role in protein synthesis, immune function, digestive health, and nervous system function.

Vitamin E

is an essential nutrient for poultry that plays a critical role in antioxidant defense, immune function, reproductive health, and muscle function.

پولٹری فار منگ میں متوازن غذا بہت اہمیت رکھتی ہے پر ندوں کی کی جنیاتی پید اواری صلاحیت بہتر ہونے کی وجہ سے پر ندوں کی غذائی ضروریات بھی زیادہ ہیں۔ پر ندوں کی خواما ک اور پولٹری کی جدید پید اوار کے نقاضوں کو پورا کرنے کیلئے پر ندوں کی خورا ک کی ترکیب دن بدن اہم ہوتی جار ہی ہے۔خوراک میں غذائی اجزاء کا اضافہ پر ندوں کی نشوو نمااور خوراک میں تبدیلی کے تناسب اور شرح اموات کو کم کر سکتا ہے۔

<mark>پرو-وی – سیم</mark> پرندوں کیلئے منر لز،وٹامنز اور امائینوایسڈز کاایک متوازن مرکب ہے۔جو پرندوں کی ضروری غذائی ضروریات کو پورا کرنے کیلئے بہت اہم کر دارادا کرتی ہے۔ پرو<mark>-وی – سیم</mark> پرندوں میں کنگڑ اپن کے مسائل ختم کرنے کے ساتھ ساتھ پرندوں کی بہتر گروتھ ،وزن میں اضافے اور انڈوں کی پیداوار میں اضافے کیلئے بہت مفید ہے۔

Calcium Carbonate:جو پر ندول میں ہڑیوں کی نشوہ نمااور مضبوطی میں اہم کر دار اداکر تاہے۔کیلٹیم کاربونیٹ اعصابی افعال،انڈوں کے خول کی مضبوطی اور مدافعتی نظام کیلئے بھی ضروری ہے۔

Phosphorus Oxide: پرندوں کی ہڈیوں کی بناوٹ ،انر جی میٹابولزم اور سیلز کے سگنل کو کنٹر ول کرنے میں اہم کر دارادا کر تاہے۔
Choline Chloride: پرندوں میں مختلف جسمانی افعال (خلیوں کے گر دموجو د جھلی کی سالمیت، چکنا ئیوں کامیٹا بولزم، اعصابی افعال اور انڈوں کی پیداوار) میں کار آمدہے۔

Lysine: پرندول کے وزن میں اضافہ کر تاہے اور FCR کو بہتر کر تاہے۔

Methionine: جسم میں پروٹین بننے کے عمل، پر ندول کے پرول کی نشوو نمااور بطور اینٹی آگسیڈینٹ کام کر تاہے۔

Tryptophane: جسم میں پروٹین بننے میں ،وٹامن B3 بننے میں اور مدافعتی نظام کو سر انجام دینے میں اہم کر دارادا کر تاہے۔

Cystine: پرندول کے مدافعتی افعال اور آکسیڈیٹو اسٹریس کے دفاع کے طور پر کام کر تاہے۔

Threonine: انتزیول کی صحت کوبر قرار رکھتاہے ،انتزیول میں میوکس کی پیدادار کو بہتر کر تاہے اور پر ندول کی امیو نٹی کوبڑھا تاہے۔

Vitamin E: پھوں کے افعال اور بہاریوں کے خلاف قوت مدافعت مہاکر تاہے۔

ایف سی آر میں بہتری کیلئے

تيزترين نشوونما كيلئ

انڈول کی پیداوار میں اضافے کیلیے

وزن میں اضافے کیلئے

وٹامن، منرلزاور اما ئينوايينڈز کا بہترين مرکب

خوراك وطريقه استعال:

لیئر اور بریڈر میں انڈوں کے سائز اور پیداوار کی بہتری کیلئے 75سے 10<mark>0 گرام فی بوری فیڈ۔</mark>

لیئر میں پروڈ کشن کیلئے جسمانی وزن کو پورا کرنے کیلئے 100 گرام <mark>فی بوری فیڈ۔</mark>

برائیلر میں بہتر گروتھ اور ایف سی آر کیلئے 1<mark>00سے 120گرام فی بوری فیڈ۔</mark>

پیکنگ:25کلوگرام،5کلوگرام



www.dmgpharmaceutical.com