

किसान मार्गदर्शिका

10

महत्वपूर्ण बातें



- 1 तापमान
- 2 पक्षियों का घनत्व (भीड़)
- 3 जल गुणवत्ता
- 4 हवादारी (वेंटिलेशन)
- 5 फीडर्स व ड्रिंकर्स की संख्या
- 6 आहार का भंडारण व टीकाकरण
- 7 लिटर प्रबंधन
- 8 मृत पक्षियों का निपटान
- 9 सामयिक सफाई
- 10 रिकॉर्ड रखना

हर दिन  
महत्वपूर्ण  
है:  
ठीक  
पहले  
दिन  
से



ACE  
Feeds Pvt. Ltd.

सुनहरे भविष्य के लिए  
**'एस फीड्स'**  
में निवेश कीजिये...

ब्रायलर  
फीड

Enpro

The formula for success!

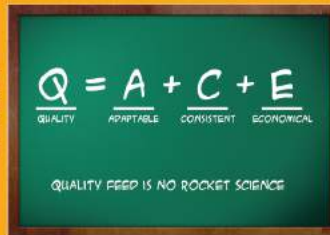
Attract



## एस फीड्स

एनओ लोग

एस फीड्स प्रा. लि. की शुरूआत चौटी परियों की मुख्यतः जलत गूँजने के लिए हुई थी ताकि वह ऐसे आहार का अनंत ले सकें, जो कृषि-जलवायु जलतों के अनुकूल, निष्ठावान में एकत्र और किसानों हो, ताकि किसानों को अपने निवेश में 'प्रति किलोग्राम आहार में अधिक मांस मिले'। हमारे बारे में अधिक जानने के लिए कृपया हमारी वेबसाईट: [www.acefeeds.net](http://www.acefeeds.net) पर जाओं।



# खरीद व परिवहन अन्तर्राष्ट्रीय परिवहन भंडारण

हर दिन  
महत्वपूर्ण है:  
ठीक पहले दिन से



### हम ये कैसे करते हैं

एक ही उपाय है, टीम प्रयास

एस फीड्स की मार्केटिंग और टेक्नीकल टीम पोल्ट्री किसानों की बढ़ती/बढ़ती जलतों का पता लगाती है-ज्ञान करके दिन-ब-दिन जलतों की कम उपलब्धता की ज्ञान में रखते हुए यह टीम आंतरिक स्तर से उत्तरों के बारे में भी जच्छती है जो चूंकों/पश्चियों को जलसंकेत घातत प्रभावित करते हैं - और एवं वायरल हमले पर विशेष ध्यान देती है। ऐसी विकास आवश्यकताओं तक रोगों से लड़ने की जरूरत की ज्ञान में खरेक न्यूट्रीशन टीम पोल्ट्री तरांकों का सही संबुद्धन प्रियतरी है, ताकि चूंकों/पश्चियों की आवश्यकता अनुसार उपयुक्त जैव-उपलब्धता रहे। यहाँ ये गौर करने लायक है की न्यूट्रीशनिस्टों के बरसों का अनुभव नवाचित परिणाम पाने का मन्त्र है।

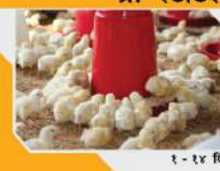


### फिनिशर

आहार सेवन से अंतिम या फिनिशर अवधि में सही गुणवत्ता वाले आहार से चूंकों के नियमित घटक स्थापित होने में, उन्हें विकास अवधि में पहुँचाने और अनन्त आहार के न्यूनतम उपयोग के साथ सर्वशेष ब्रन्च हासिल करने में मदद मिलती है। इस तरह हर स्तर पर निवेश करना ही वाचित परिमाण पाने का एकमात्र धूम्रपूर्ण है। सर्वो भी ज्ञाना महत्वपूर्ण है की यह प्रयास निरंतर जारी रहना चाहिए, ना कि विरुद्ध एक बार समिर हो।



### प्री-स्टार्टर



चूंकों का आहार उनके 'विकास' और 'बीमारियों से लड़ने' के लिए नियमित घटक विकसित करने में मदद करता है। आहार की पावन योग्यता और उचित पोषण उपलब्धता इसका आधार है। प्रमुख पोषण आवश्यकताओं में एमिनो एसिड, मिनरल्स, विटामिन, इम्यूनो मोडुलेटर्स आदि शामिल हैं। बाब की अवश्यकतों की तुलना में इस अवस्था में ऐसे तत्वों की जरूरत ज्यादा रहती है।

### स्टार्टर



आहार सेवन से मध्य अवधि में विकास चरण की शुरूआत में मदद मिलती है। इस दौरान चूंके तेजी से पक्षी में बदलते हैं। पोषक-तत्वों की पावन योग्यता और जैव-उपलब्धता यहाँ भी महत्वपूर्ण रहती है। हालांकि इस चरण में एमिनो एसिड की तुलना में कौनी की आवश्यकता बढ़ जाती है। इस अवधि में पक्षी मासेप्रेसिव बनाना शुरू करते हैं, जो पक्षी को भविष्य में अच्छा ब्रन्च हासिल करने में मदद करते हैं।

### प्री-प्राचानयात्रा



आहार सेवन से अंतिम या फिनिशर अवधि में सही विकास हासिल करने में मदद मिलती है। इस दौरान विकसित पक्षी रोजाना अपना ब्रन्च बढ़ाते हैं। आवश्यकीय की बात नहीं की इस अवस्था में पोषण ब्रजलते पूर्ण अवश्यकताओं से अलग होती है। इस चरण के दौरान, एमिनो प्रोटीनों की तुलना में कौनी आवश्यकताएं काफी बढ़ जाती हैं, जो पक्षी को उपयोग के साथ अधिकतम ब्रन्च हासिल करने में मदद करता है।



प्रति  
किलोग्राम  
आहार  
में  
अधिक  
मास  
मिले

Farmers Guide

# 10 Important Things



- 1 Temperature
- 2 Density of Birds
- 3 Water Quality
- 4 Ventilation
- 5 No. of Feeders & Drinkers
- 6 Storage of Feed & Vaccines
- 7 Litter Management
- 8 Disposal of Dead Birds
- 9 Terminal Cleaning
- 10 Record Keeping

EVERY DAY COUNTS  
RIGHT FROM DAY ZERO

Invest in  
**"ACE Feeds"** for a  
Prosperous Future...



**BROILER**  
Feed



The formula for success!



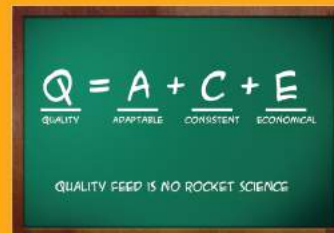
## ACE Feeds

The Enpro People:

Ace Feeds Pvt. Ltd. was incorporated with the basic requirement of poultry birds to enjoy feed that is

"ADAPTABLE" to agro-climatic requirement,  
"CONSISTENT" in performance and  
"ECONOMICAL"

so that the farmers investment results in achieving "MORE MEAT PER KILOGRAM OF FEED". To know more about us kindly visit our website [www.acefeeds.net](http://www.acefeeds.net)



## PURCHASE PRODUCTION TRANSPORTATION STORAGE



### FOCUS ON QUALITY

The only formula:

At ACE Feeds we understand that right quality of feed helps in setting up the building blocks of chicks, take them through the growth phase and finally attain the best possible weight with minimum possible consumption of feed. Hence, investing at all levels is the only formula to achieve desired result. What is even more important is that this drive needs to be consistent rather than one off case.

**EVERY DAY COUNTS RIGHT FROM DAY ZERO**



### HOW DO WE DO IT

Team effort the only way:

The marketing and technical team at ACE Feeds identifies the growing / changing needs of poultry farmers – particularly as land is beginning to get scarcer by the day. The team also internally shares the various diseases that affect chicks / birds on the ground – with particular reference to new viral onslaughts. In view of such growth requirements and need to fight diseases the nutrition team formulates the right balance of ingredients to ensure appropriate bio-availability as per requirement of the chicks / birds. Here, it may be noted that years of field experience of the nutritionists holds the key in delivering desired results.



### PRE-STARTER



The feed intake of chicks helps in developing building blocks for "Growth" and "Fighting Diseases". Digestibility of feed and appropriate nutrient availability is the key. The vital nutritional requirements include amino acids, minerals, vitamins, immuno modulators etc. Requirement of such ingredients is much higher at this stage as compared to later stages.

### STARTER



### STARTER

15 - 25 days

The feed intake helps in initiation of growth phase during the middle period. It is that time when the chicks transform into birds with rapid growth. Digestibility and Bio-availability of nutrients continue to be important. However, during this phase, energy requirement increases vis-a-vis amino acids. The birds start building muscles in this period. This later on helps the birds to attain good weight in future.

### FINISHER



26 - 42 days



### FINISHER

The feed intake helps in achieving active growth in the final or finisher period. It is that time when the grown up birds add weight on a daily basis. Not surprisingly, the nutritional requirement at this stage is quite different from previous stages. During this phase, energy requirement increases significantly as compared to amino acids. This helps the bird to attain maximum possible weight with minimum consumption of feed till the harvest stage.



The nutritionists are able to formulate appropriate quality of feed since they are supported by right purchase team. The purchase team works on stringent quality parameters for selection of raw material such as maize, soya, doc etc. Purchase of vital ingredients takes place from reputed houses only. All raw materials and additives undergo tests such as NIR, HPLC etc. to ensure that inputs as per specifications go in for production of any feed batch. The end result is healthy birds – thereby delivering "MORE MEAT PER KILOGRAM OF FEED" to the farmers.



**MORE MEAT PER KILOGRAM OF FEED**

কুকু গাইড

# ১০ টি গুরুত্বপূর্ণ কথা।



১ তাপমান।

২ পশুপক্ষীর ঘনত্ব

৩ জলের গুণমান।

৪ বায়ু চলাচল (ভেনিটিলেশন)

৫ ফিডার আর ড্রিঙ্কার এর সংখ্যা।

৬ খাবারের সংরক্ষণ আর টীকাকরণ।

৭ আবর্জনা (লিটার) নির্বাহ।

৮ রেকর্ড রাখা।

৯ মৃত পশুপক্ষীর সাফাই'এর ব্যবস্থা।

১০ মেয়াদ শেষে সাফাই।

প্রতিটি  
দিন  
গুরুত্বপূর্ণ  
ঠিক  
প্রথম  
থেকেই

সোলালি ভবিষ্যতের জন্য  
**এস ফীড্স** এ  
বিলিয়োগ করুন

**ACE**  
Feeds Pvt. Ltd.

ব্রহ্মলার  
ফীড



**Enpro**

The formula for success!

**Attract**



## এস ফীডস

এন্সের গোষ্ঠী:

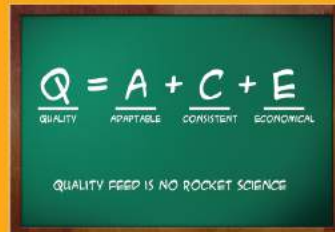
এস ফীডস প্রা. লি. এর সূচনা হয়েছিল পোলান্টির মৌলিক চাইম মেটারের জন্য, যাতে অবহার হয় উপভোগ,

কৃষি - জলবায়ুর সমস্যা,

কার্যকৰী,

আর সামগ্ৰী, যাতে কৃতকোণে নিজেদের বিনিয়োগে 'গতি কিলোগ্রাম খাবারে অধিক পরিমাণে মাস পায়।

আমাদের সহজে আরও তথ্য সংগ্ৰহের জন্য অনুশৃঙ্খ করে আমাদের website: [www.acefeeds.net](http://www.acefeeds.net) এ আসুন।



## পার্চেস

### পার্চেস

ট্রান্সপোর্টেশন  
ট্রান্সপোর্টেশন  
স্টোরেজ  
স্টোরেজ

### গুগমানের ওপর আলোকপাত

একমাত্র ফুরুলো:

এস ফীডস এ আমরা জানি যে সঠিক গুগমানের খাবার, শিশু মূল্যী নির্মাণ ক্লক তৈরি করতে, তাদের জৈবিকশের পর্যায় পেছে দিতে, আর অভ্যন্তরকে উৎপন্নে করার সাথে সাথে উন্মুক্ত ওজন উপরক করতে সহায় করে। এইভাবে প্রতিটি প্রয়োগে বিনিয়োগ করাই প্রতিশিল্পীত পরিবেশ লাভ করার একান্ত ফুরুলো। এর তেজেও বেশি উন্মুক্ত হল এস প্রচেটা আবিষ্যাম চালিয়ে ঘাওয়া উচিত, শুধুমাত্র একবার নয়।

## প্রতিটি

## দিন

## গুরুত্বপূর্ণ

### আমরা এটা কী ভাবে করি

একটাই উপায়, দলবদ্ধ প্রচেটা:

এস ফীডস এর মার্কেটিং আর টেকনিক্যাল টাই পোলান্টি চাইমের ক্রমবর্ধমান পরিবৰ্তনের প্রয়োজনের খবর সংশ্রহ করেন, বিশেষ করে দিন দিন জীবির অপর্যাপ্ততা কথা মাথায় রেখে। এই টাই অভিজ্ঞানী ভাবে সেইসব রোগের বাপামুখ আলোচনা করেন যা শিশু মূল্যপ্রদর্শনিদেশ এবং এই মার্কিতে সরবারী প্রভাবিত করে। নতুন ভাইরাল আক্রমণের ওপর বিশেষভাবে নজর দেয়। এই অগ্রগতির প্রয়োজনীয়তা আর রোগ প্রতিরোধ করার অব্যাক্তির কথা মাথায় রেখে নিউট্রিন টায় পুষ্টিত্বের স্থান অনুযায়ী জৈবপ্রাণপ্রদাতা অক্ষুম থাকে। এতে এটাই প্রয়াপিত হয় যে নিউট্রিনিস্টদের এত বছরের নিরলস প্রচেটাই হল এই প্রত্যাপিত পরিমাণ পাওয়ার মূল মুক্ত।



## প্রি - স্টার্টার



শিশু মূল্যীর খাবার তার "বিকাশ আর মোগ ব্যাবির সাথে লড়াই" করার জন্য বিশুদ্ধ ঝুক বিকশিত করতে সহায় করে। খাবারের পরিপাক-যোগাতা ও পুষ্টি-লভতা এর প্রধান চাবিকাটি। প্রধান পুষ্টির প্রয়োজনীয়তার মধ্যে আমিনো আসিড, মিলারাল, ভিটামিন, ইন্টান্সি মার্কিনেটের ইত্যাদি অন্তর্ভুক্ত। গুরুত্ব অবহার হলন্মূল্য এই অবহার উপাদানের প্রয়োজন বেশি থাকে।

## স্টার্টার



এই খাবার যথাবৃত্তী কালে মূল্যীর জন্মবিকাশের পর্যায়ের প্রাথমিক জৰুর সহায় করে। এই সব পর্য শিশু মূল্যী মুক্ত পার্শ্বতে পরিবর্তিত হয়। পুষ্টি তত্ত্বের ক্ষেত্রে আমিনো আসিড এর একেবাণেও খুব গুরুত্বপূর্ণ, এই পর্যায়ে আমিনো আসিড এর তুলনায় জীবনীগতিক প্রয়োজনীয়তা বৃক্ষি পায়। এই সব পর্য মাল্যাপোশণ তৈরি করা শুরু করে, যা ভবিষ্যতে তাকে উপযুক্ত ওজন দান করতে সহায় করে।

২৬-৪২ দিন



## ফিনিশার



খাবার শেষ পর্য পর্যট সত্ত্বে বিকাশগ্রাহিতে সহায় করে। এই সব অঙ্গুষ্ঠি পার্শ্ব প্রতিলিনি তার ওজন বৃক্ষি করে চলে। অক্ষরের কিছু নয় যে পূর্বজীবী প্রায়ের তুলনায় এই সব পুষ্টি প্রয়োজনীয়তা সম্পূর্ণভাবে অবিকল। এই পর্যে আমিনো আসিড এর তুলনায় জীবনীগতিক প্রয়োজনীয়তা অনেকটাই বৃক্ষি পায়, যা কেবল ক্ষেত্রে অব্যাক্ত পরিমাণে খাবার উপভোগ করার সাথে সাথে আধিক্য ওজন দান করাতে সহায় করে।



## প্রতি কিলোগ্রাম খাবারে অধিক মাংস



আমাদের নিউট্রিশনিস্টো খাবারে উপযুক্ত গুগমান প্রদান করতে সম্পূর্ণ সম্ভব। তারা সঠিক জেতার দূরের সহযোগিতা পান। এই স্বাস্থ্য ছুটা, স্বাস্থ্যবিনেন মত কীটা মাল বাহাই করার সময় গুগমান খুব ভাল করে যাচাই করে নেয়। অত্যাবশ্যক গুরুত্বপূর্ণ সামগ্ৰী প্রতিটিটি জীবাণু পেটেই লেন হচ্ছে খাবকে। আর কীটা মাল আর আমিনোটিস, এবনাইটার, এইচপিএলসি মত পৰীক্ষার মধ্য দিয়ে দায়। সঠিক খাবারের বলশৱলপ তৈরি হয় সুষ পাখি। বলশৱলপ তৈরি হয় এক সুষ পাখি। যাতে চাবিভাবের পান "গতি কিলোগ্রাম খাবারে অধিক মাংস"

