

ACTIPHORCE 100

Organic Acid
100%



ACTIPHORCE 100

Poultry water-Soluble Acidifier & Gut health Enhancer

Composition

Each 1000 ml Contains :

Propionic Acid	500 G
Ammonium Propionate	305 G
Acetic Acid	40 G
Lactic Acid	130 G
Sorbic Acid	5 G
Citric Acid	10 G
Formic Acid	10 G

ACTIPHORCE 100

Is a synergistic blend of organic acids and acid salts designed to optimize gut health, reduce pathogen load , and improve digestion in poultry because stress decreases the secretions of acid in the stomach and leads to reduced protein digestion.

ACTIPHORCE 100

Acidifies the drinking water to create an unfavorable environment for harmful microorganisms, while promoting beneficial gut flora and enhancing nutrients absorption , both stress and bad water hygiene can disturb the intestinal flora and result in problems like diarrhea , higher feed conversion ratio , less uniformity and illness

Properties

- Effective against pathogenic bacteria like E-coli clostridia, and Salmonella
- Improves FCR by improving protein digestion
- Positive influence on the intestinal flora
- Stimulates the production of digestive enzymes
- Preserves the drinking water by lowering the PH level
- Supports fertility , laying percentage , and hatchability
- Reduce diarrhea and mortality rates

خصائص المنتج

- فعال ضد البكتيريا المسببة للأمراض مثل الإي كولاي والسالمونيلا و الكلوسترديا
- يحسن معدل تحويل العلف عن طريق تحسين هضم البروتين
- يؤثر إيجابياً على البكتيريا المعوية المفيدة
- يحفز إنتاج الإنزيمات الهضمية
- يحافظ على مياه الشرب من التلوث بالبكتيريا عن طريق خفض مستوى الحموضة
- يدعم الخصوبة، ونسبة إنتاج البيض، ونسبة الفقس
- يقلل من الإسهال ومعدلات النفوق

When to use

- After vaccination - Digestive problems
- Bacterial contamination in drinking water
- Growth delay - Stress
- Improvement of hatchability
- After antibiotic use
- Wet litter - Pale animals
- Slow feed intake
- Improvement of fertility and laying percentage

دواعى الاستخدام

- بعد التحصين - مشاكل الجهاز الهضمي
- تلوث المياه بالبكتيريا
- تأخر النمو - اثناء الإجهاد
- تحسين الفقس
- بعد استخدام المضادات الحيوية
- أثناء بلل الفرشة بسبب الاسهالات - فقد الحيوية للطيور
- تأخر استهلاك العلف
- تحسين الخصوبة وإنتاج البيض

Dosage

- 0.5 - 1 ml per liter of drinking water

Produced by
NUSANA B.V. Netherlands



Imported in Egypt by

SOUTEER TRADE
www.souteer-trade.com

