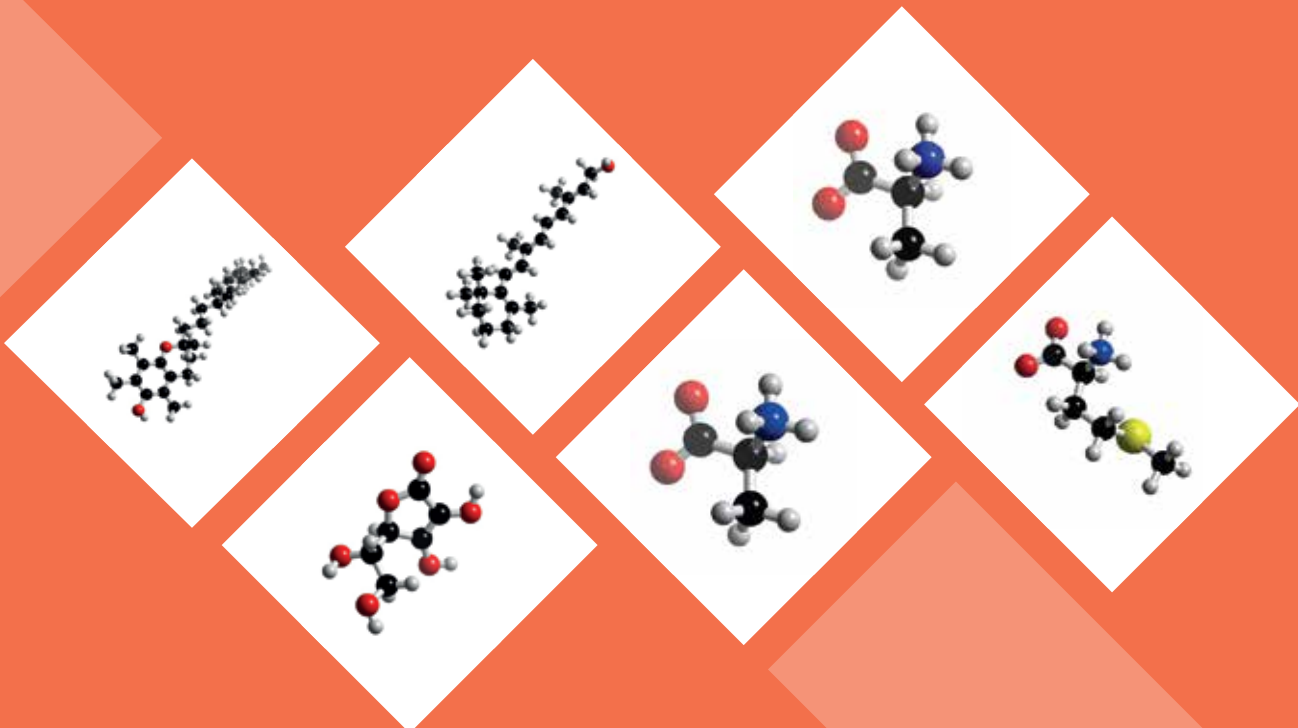


# AMINOCID-V

A perfect combination of Essential & Non-essential Amino Acids and Vitamins



## AMINOCID-V কেন সেরা?

AMINOCID-V এমাইনো  
এসিড ও ভিটামিনের সংমিশ্রণ  
যেখানে সর্বোচ্চ সংখ্যক ১৮ টি  
এমাইনো এসিড আছে।

এছাড়াও প্রচলিত পুষ্টি প্রিমিস্টের  
চেয়ে এমাইনো এসিড যেমন  
L-lysine এর পরিমাণ ৯ গুণ  
বেশি ও Alanine এর পরিমাণ  
৬ গুণ বেশি থাকায় দ্রুত দুধ,  
ডিম ও মাংস উৎপাদন বৃদ্ধিতে  
গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করে।

ইটরোপ (ইতালি) থেকে  
আমদানিকৃত হওয়ায় সর্বোচ্চ  
গুণগতমান ও কার্যকারিতা নিশ্চিত  
করে।



Marketed by  
**Healthcare Formulations Limited**  
Animal Health Division  
Dhaka, Bangladesh

# AMINOCID-V

A perfect combination of Essential & Non-essential Amino Acids and Vitamins

## AMINOCID-V এর কার্যকারিতা

প্রোটিন সংস্থেরণ: প্রোটিন সংস্থেরণের জন্য এমাইনো এসিডের প্রয়োজন হয়, যা মাংসপেশীর বৃক্ষি, টিস্যু বিপেচার এবং রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতার জন্য অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ।

ডি.এল-মিথিওনিন, এল-লাইসিন দৈহিক বৃক্ষি ও মাংসপেশী বৃক্ষিতে সহায়তা করে। এছাড়াও কোলাজেন উৎপন্ন করে এবং ক্ষত নিরাময়ে ভূমিকা পালন করে। তাই এটি বিশেষ অঙ্গোপচারের পরে প্রাণীদের ক্ষত বা আঘাতের নিরাময়কে ত্বরান্বিত করতে সহায়তা করে।

এলানিন যকৃত থেকে অতিরিক্ত নাইট্রোজেন অপসারণ করে, যকৃতের বিনিয়ন নিরাময় করে এবং এর কার্যকারিতা সমূলত রাখতে সহায়তা করে।

এমাইনো এসিড সমূহ যেমন- মিথিওনিন এবং সিন্টেইন চামড়া, পালক ও ক্ষুরের সুরক্ষা প্রদান করে, পোক্টির পালক বাড়ে যাওয়া থেকে রক্ষা করে।

ভিটামিন এ দৈহিক বৃক্ষি ও রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃক্ষি করে। ভিটামিন ডিত পর্যাপ্ত পরিমাণে ক্যালসিয়াম ও ফসফরাস শোষণে সহায়তা করে। ভিটামিন সি ও ভিটামিন ই শক্তিশালী এস্ট-অক্সিডেন্ট হিসেবে কাজ করে। ভিটামিন কেটে রক্ত জমাট বাঁধতে সহায়তা করে এবং অতিরিক্ত রক্তক্ষরণ থেকে রক্ষা করে।

ভিটামিন বি কমপ্লেক্স প্রাণিদের মেটাবলিজমে সহায়তা করে, ভিটামিন বি এর ঘাটতি পূরণ করে, যায় কোষের সুরক্ষা এবং যায় সংকেত পরিবর্হনে সহায়তা করে যকৃতের কার্যকারিতা সমূলত রাখতে সহায়তা করে এবং রক্তশুরুতা দূর করতে ভূমিকা পালন করে।

ভিটামিন ও এমাইনো এসিড সমূহ FCR উন্নত করে।

ভিটামিন সমূহ টিকি, বিভিন্ন ধরণের রোগ, পরিবহণ, সৌন্দর্য প্রয়োজন আবহাওয়া, আবহাওয়ার পরিবর্তন ইত্যাদির ধূকল থেকে রক্ষা করে।

### Composition

Each 100 mL contains:

Vitamin A 1,500,000 IU, Vitamin D3 20,000 IU, Vitamin E 800 mg, Vitamin B1 180 mg, Vitamin B2 130 mg, Vitamin B6 80 mg, Vitamin B12 1.2 mg, Niacinamide 1,250 mg, Vitamin C 2,200 mg, Vitamin K3 100 mg, D-Panthenol 500 mg, Folic Acid 25 mg, Lysine 4,500 mg, L-Tryptophan 130 mg, DL-Methionine 1,250 mg, L-Threonine 360 mg, L-Tyrosine 475 mg, L-Glutamic Acid 2,400 mg, L-Alanine 435 mg, L-Valine 505 mg, L-Aspartic Acid 805 mg, L-Cysteine 75 mg, L-Histidine 270 mg, D,L-Serine 500 mg, D,L-Isoleucine 400 mg, Glycine 370 mg, L-Proline 410 mg, L-Leucine 760 mg, L-Arginine 1,130 mg, L-Phenylalanine 450 mg & Excipients q.s. to 100 mL (Propylene glycol).

### Indication

- Protein Synthesis: Amino acids are required for the synthesis of proteins, which are crucial for muscle growth, tissue repair, and immune function
- Improves body weight gain & production (egg, meat &/milk)
- Improve production of poultry and large animals
- Improves FCR
- Prevents vitamins, minerals & amino acids deficiency related diseases
- Minimizes stresses (vaccination, diseases, medication, transport, extreme hot/cold weather, weather changes & molting period)
- Amino acids like methionine and cysteine contribute to the health of skin, feathers, and hooves, reducing conditions such as alopecia in poultry

### Dosage & Administration

Poultry : 1ml/2-4 liters of drinking water.  
Calf : 5 to 10 ml/day for 5 consecutive days/month.  
Beef Cattle : 20 to 30 ml/day for 5 consecutive days/month.  
Dairy cow : 30 to 50 ml/day for 5 consecutive days/month.  
Or, as recommended by veterinary doctor.

### Storage

Store at temperature not exceeding 30° C in a dry place. Protect from light & moisture. Keep out of reach of children.

### Pack Size

100 mL, 500 mL & 1 Liter.



Manufactured by  
**INDUSTRIA ITALIANA INTEGRATORI TREI S.p.A.**  
MODENA - ITALY - Viale Corassori, 62  
Factory: Rio Saliceto (RE) - Via Affarosa, 4



Marketed by  
**Healthcare Formulations Limited**  
Animal Health Division  
Dhaka, Bangladesh