



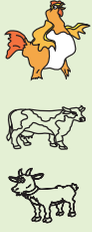
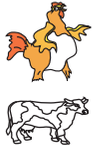
agroveter pharma

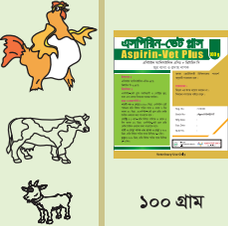
Creative Solutions For Agro Health



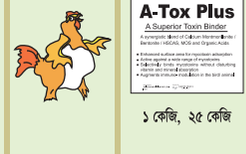
Product List

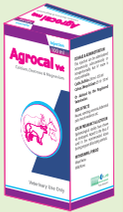
পণ্যের নাম ও উপাদানসমূহ	কার্যকারিতা/ ব্যবহার ক্ষেত্র	মাত্রা ও প্রয়োগ বিধি	প্রয়োগ ক্ষেত্র	পণ্যের ছবি
<p>এগ্রোভিট-এডি৩ই AGROVIT- AD₃E</p> <p>প্রতি মি.লি. তে আছে-</p> <p>ভিটামিন-এ ... ১,০০,০০০ আই.ইউ. ভিটামিন-ডি৩ ... ২০,০০০ আই.ইউ. ভিটামিন-ই ... ৫৫,০০০ আই.ইউ.</p>	<ul style="list-style-type: none"> * হাঁস-মুরগীর শরীরের ওজন বৃদ্ধি ও ডিম উৎপাদন বৃদ্ধির ক্ষেত্রে ব্যবহার্য। * হাঁস-মুরগী ও গবাদী পশুর রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধির ক্ষেত্রে ব্যবহার্য। * হাঁস-মুরগী ও গবাদী পশুর স্নায়ুতন্ত্র সচল রাখার ক্ষেত্রে ব্যবহার্য। * হাঁস-মুরগীর ডিমের ফ্যাটিলিটি ও হ্যাচিবিলিটি বৃদ্ধির ক্ষেত্রে ব্যবহার্য। * হাঁস-মুরগী ও গবাদী পশুর প্রজনন ক্ষমতা বৃদ্ধির ক্ষেত্রে ব্যবহার্য। * হাঁস-মুরগী ও গবাদী পশুর পরিবহন, স্থানান্তর, টিকাসহ পীড়নরোধে ব্যবহার্য। * হাঁস-মুরগী ও গবাদী পশুর ধকলজনিত সমস্যা কাটিয়ে উঠার ক্ষেত্রে ব্যবহার্য। 	<p>পোস্তি- ১ মি.লি. ৪ লিটার পানিতে মিশিয়ে ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে।</p> <p>গবাদী পশু- প্রতি পশুর জন্য ৫-১০ মি.লি. করে ৭ দিন খাওয়াতে হবে।</p> <p>অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।</p>	 <p>১০০, ৫০০ মি.লি. ও ১ লি.</p>	
<p>এগ্রো-এমাইনো AGRO-AMINO</p> <p>উপাদান-</p> <p>জিংক, ম্যাঙ্গানিজ কপার কোবাল্ট ও এ্যামাইনো এসিড</p>	<p>পোস্তি : ব্রয়লার এর দ্রুত মাংস বৃদ্ধি করে ডেইরি : দুধে সোম্যাটিক কোষ কমিয়ে দুধ নষ্ট হওয়া প্রতিরোধ করতে, স্থানান্তর জনিত ধকল কমাতে, দ্বিতীয় বার রোগ সংক্রমণ প্রতিরোধ করতে, রোগাক্রান্ত পশুকে দ্রুত সুস্থ্য করতে, গবাদী পশুর খুরের সমস্যা দূর করতে, ওলান প্রদাহ বা ম্যাস্টাইটিস প্রতিরোধ করতে কার্যকর।</p> <p>* গবাদী পশুর অধিক দুধ উৎপাদন ও মোটাতাজাকরণের আদর্শ প্রিমিক্স।</p>	<p>পোস্তি : প্রতিদিন ৫ গ্রাম ৫ কেজি খাদ্যের সাথে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে</p> <p>গরু : মোটাতাজা করতে ও দুধের উৎপাদন বৃদ্ধিতে প্রতিদিন ৪ গ্রাম ১২০ কেজি দৈহিক ওজনের জন্য প্রয়োগ করতে হবে</p> <p>ষোড়া : প্রতিদিন ৫ গ্রাম ১২০ কেজি দৈহিক ওজনের জন্য দিতে হবে</p>	 <p>১০০, ৫০০ গ্রাম</p>	
<p>এগ্রো-লাইট AGRO-LYTE</p> <p>প্রতি কেজিতে আছে-</p> <p>সোডিয়াম ১২০০০ এমইকিউ পটাশিয়াম ২৫০০ এমইকিউ ম্যাগনেশিয়াম ৬০ এমইকিউ ক্যালসিয়াম ১০০ এমইকিউ বাইকার্বোনেট ৫০০০ এমইকিউ ক্লোরাইড ৮০০০ এমইকিউ বিটাইন ১০০ গ্রাম ডেক্সট্রোজ কিউসি</p>	<ul style="list-style-type: none"> * ডায়রিয়া ও অন্য যে কোন কারণে সৃষ্ট ইলেকট্রোলাইটের ঘাটতি পূরণে সহায়তা করে। * গবাদী পশুর ডায়রিয়াজনিত Fluid Loss এর অভাব পূরণ করে। * শারীরিক সজীবতা বৃদ্ধির ক্ষেত্রে অত্যন্ত কার্যকর। * এনজাইমের কার্যকারিতা বৃদ্ধি করে এবং FCR উন্নত করে। * হিট স্ট্রোক প্রতিরোধ করে ও আয়োনিক সমতা রক্ষা করে। * কৃমিনাশক ও এন্টিবায়োটিক ব্যবহারের ফলে সৃষ্ট ধকল নিয়ন্ত্রণ করে। * রোগের সময় খাদ্য ও পানি গ্রহণে অনীহায় কার্যকর। 	<p>পোস্তিতে - ১ গ্রাম এগ্রো লাইট ১.৫-২ লিটার পানিতে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে।</p> <p>অথবা, ২০০ গ্রাম প্রতি ১০০ কেজি খাদ্যের সাথে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে।</p> <p>গবাদী পশু - ৩০-৩৫ গ্রাম এগ্রো লাইট প্রতি ১০০ কেজি খাদ্যের সাথে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে।</p> <p>অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।</p>	 <p>১ কেজি</p>	
<p>এগ্রোভিট ফিস প্রিমিক্স Agrovit Fish Premix</p> <p>ভিটামিন এ, ডি৩, ই, কে৩, বি১, বি২, বি৬, বি১২, বায়োটিন, জিংক, কপার, কোবাল্ট, আয়োডিন, ম্যাঙ্গানিজ, আয়রন, সেলেনিয়াম, মিথিওনিন, লাইসিন ও ক্যালসিয়াম সমৃদ্ধ একটি আদর্শ ফিস প্রিমিক্স।</p>	<ul style="list-style-type: none"> * খামার থেকে অধিক পরিমাণ মাছ উৎপাদন পেতে হলে এগ্রোভিট ফিস প্রিমিক্স অত্যন্ত প্রয়োজনীয়। * মাছের খাদ্যমান ও ওজন বৃদ্ধি করে। * হ্যাচাবিলিটি বৃদ্ধি করে। * এগ্রোভিট ফিস প্রিমিক্স ভিটামিন, মিনারেল ও এ্যামাইনো এসিডযুক্ত প্রিমিক্স যা সব ধরণের মাছের জন্য অত্যন্ত প্রয়োজনীয়। * এগ্রোভিট ফিস প্রিমিক্স অধিক পরিমাণ আয়োডিন যুক্ত বিধায় মাছের গলগন্ড রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধি করে। * তেলাপিয়া, পাংগাস, চিংড়ী ও অন্যান্য মাছের আকার বৃদ্ধি করে। * অসম খাদ্যে সমতা আনে। * খাদ্য গ্রহণে অনীহা দূর করে। 	<p>৩০০ গ্রাম প্রতি ১০০ কেজি খাদ্যে মিশিয়ে নিয়মিত ভাবে খাওয়াতে হবে।</p> <p>অথবা রেজিঃ ফিশারিয়ানের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।</p>	 <p>১ কেজি, ২৫ কেজি</p>	

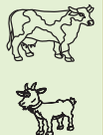
পণ্যের নাম ও উপাদানসমূহ	কার্যকারিতা/ ব্যবহার ক্ষেত্র	মাত্রা ও প্রয়োগ বিধি	প্রয়োগ ক্ষেত্র	পণ্যের ছবি
<p>এগ্রো মিল্ক টনিক Agro Milk Tonic</p> <p>প্রতি গ্রাম পাউডারে আছে- নিকোটিনিক এসিড ৬% ফ্যাট বেসড ক্যারিয়ার ... ৯৪%</p>	<p>গবাদী পশু ৪ দুধের ফ্যাট বৃদ্ধি করতে (ননি বা সর বৃদ্ধি করে), মোটাতাজাকরনে ও প্রজনন ক্ষমতা বৃদ্ধি করতে সহায়তা করে।</p> <p>পোস্তি : হাটুর গিরা ফোলা কমায়, পালক গজাতে সহায়তা করে, মুখের ভিতর প্রদাহ দূর করে। এটি পাতলা পায়খানা কমাতেও সহায়তা করে।</p>	<p>দুধবতী গাভী- (উন্নত জাতের জন্য) : ৫০-১০০ গ্রাম প্রতিদিন খাবারের সাথে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে</p> <p>দুধবতী গাভী- (দেশী জাতের জন্য) : ২০-৩০ গ্রাম প্রতিদিন খাবারের সাথে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে</p> <p>গরু, ছাগল, ভেড়া মোটাতাজাকরন : ৫০-১০০ গ্রাম প্রতিদিন খাবারের সাথে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে</p> <p>পোস্তি লেয়ার ও ব্রিডার : ১০-৩০ গ্রাম প্রতি কেজি খাদ্যের সাথে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে</p> <p>ব্রয়লার : ২০-৫০ গ্রাম প্রতি কেজি খাদ্যের সাথে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে</p>	  <p>৫০০ গ্রাম</p>	
<p>এগ্রো-জাইম Agro-Zyme</p> <p>ল্যাকটিক এসিড এবং এনজাইমের সমন্বয়ে তৈরী একটি আদর্শ খাদ্য সম্পূরক।</p>	<ul style="list-style-type: none"> * হাঁস-মুরগী ও গবাদী পশুর হজম শক্তি ও খাদ্য গ্রহণে চাহিদা বৃদ্ধির ক্ষেত্রে ব্যবহার্য। * হাঁস-মুরগী ও গবাদী পশুর অন্ত্রের প্রদাহ কমায় ও আঠালো পায়খানা নিয়ন্ত্রন করে। * লেয়ার এবং ব্রিডারের ডিমের উৎপাদন বাড়ায়। * ব্রয়লারের দ্রুত বৃদ্ধি ও অধিক ওজন নিশ্চিত করে উৎপাদন খরচ কমায়। * হাঁস-মুরগী ও গবাদী পশুর যে কোন ধরনের এন্টিবায়োটিক প্রয়োগের ক্ষেত্রে ব্যবহার্য। * হাঁস-মুরগী ও গবাদী পশুর বিভিন্ন প্রকার ধকল এবং সুস্বাস্থ্য ও কর্মচাঞ্চল্য বৃদ্ধি করে। * হাঁস-মুরগীর এ্যামোনিয়া গ্যাস উৎপাদন কমে যায়। 	<p>পোস্তি : ১-২ মি.লি. ১ লিটার পানিতে মিশিয়ে ৫-৭ দিন। ব্যবহার করতে হবে।</p> <p>গবাদী পশু : ৫ মি.লি. প্রতি ৩০ কেজি ওজনে জন্য ৫-৭ দিন।</p> <p>অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।</p>	  <p>৫০০ মি.লি. ১ লি.</p>	
<p>এগ্রো লিভ টনিক Agro Liv Tonic</p> <p>প্রতি ১০০ মিলিতে আছে- কোলিন ক্লোরাইড ২৫০ মিগ্রা এল-সাইসিন ২০ মিগ্রা মিথিওনি ৫০ মিগ্রা ভিটামিন বি১২ ৬ মাইক্রোগ্রা ভিটামিন-ই ১০ মিগ্রা ইনোসিটল ১০ মিগ্রা বায়োটিন ১০ মাইক্রোগ্রা সরনিটল ১০ মিগ্রা লিভার ফাংশন ২৫ মিগ্রা ইষ্ট এক্সট্রাক্ট ৫০ মিগ্রা হারবাল এক্সট্রাক্ট পরিমাণমত</p>	<ul style="list-style-type: none"> * হাঁস-মুরগী ও গবাদী পশুর লিভারের কার্যকারিতা বৃদ্ধির ক্ষেত্রে ব্যবহার্য। * হাঁস-মুরগী ও গবাদী পশুর রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধি করে ফলে মুত্বাহার কমে যায়। * হাঁস-মুরগী ও গবাদী পশুর পুষ্টির ঘাটতিজনিত সমস্যা দূর করার ক্ষেত্রে ব্যবহার্য। * হাঁস- মুরগী ও গবাদী পশুর আলফাটব্লিন ও এন্টিবায়োটিক, কৃমিনাশক ও অন্যান্য মেডিসিন ব্যবহারের ফলে ক্ষতিগ্রস্ত লিভারকে পূর্বাবস্থায় ফিরিয়ে আনার ক্ষেত্রে ব্যবহার্য। * হাঁস-মুরগী নিয়মিত ব্যবহারে ডিম ও মাংস বৃদ্ধির ক্ষেত্রে ব্যবহার্য। * ফ্যাটি লিভার সিনড্রোম কমায়। 	<p>বাচ্চা মুরগীতে : ১ মি.লি. ১ লিটার পানিতে মিশিয়ে ৫-৭ দিন</p> <p>ব্রয়লার ও লেয়ার : ২ মি.লি. ১ লিটার পানিতে মিশিয়ে ৫-৭ দিন</p> <p>ব্রিডারে : ৩ মি.লি. ১ লিটার পানিতে মিশিয়ে ৫-৭ দিন</p> <p>ডেইরির ক্ষেত্রে : ৫ মি.লি. প্রতি ৩০ কেজি ওজনের জন্য ৫-৭ দিন।</p> <p>অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।</p>	  <p>৫০০ মি.লি. ১ লি.</p>	
<p>এগ্রো-জিংক Agro-Zinc</p> <p>পোস্তির প্রয়োজনীয় জিংক সালফেট, আয়রন ও ভিটামিন বি-কমপ্লেক্স সমন্বয়ে তৈরী একটি আদর্শ খাদ্য সম্পূরক।</p>	<p>পোস্তি :</p> <ul style="list-style-type: none"> * জিংক এর অভাব পূরণ করে * রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধি করে * লেয়ার মুরগিতে ডিমের উৎপাদন বৃদ্ধি করে * ব্রয়লার মুরগিতে মাংসের উৎপাদন নিশ্চিত করে * যে কোন ধরনের ধকল প্রতিরোধ করে * ব্রয়লারের পালক গজাতে সাহায্য করে * মুরগীর রুচি বাড়ায় ও হজমে সহায়তা করে <p>ডেইরি :</p> <ul style="list-style-type: none"> * জিংক এর অভাব পূরণ করে * দুধ ও মাংস বৃদ্ধিতে সহায়তা করে * প্রজনন ক্ষমতা বৃদ্ধি করে 	<p>পোস্তি: ২-৩ মি.লি. ১ লিটার পানিতে মিশিয়ে পর পর ৫-৭ দিন ব্যবহার করতে হবে।</p> <p>গবাদী পশু : ৫ মি.লি. প্রতি ৩০ কেজি ওজনের জন্য ৫-৭ দিন।</p> <p>অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।</p>	  <p>১০০, ৫০০ ও ১০০০ মি.লি.</p>	

পণ্যের নাম ও উপাদানসমূহ	কার্যকারিতা/ ব্যবহার ক্ষেত্র	মাত্রা ও প্রয়োগ বিধি	প্রয়োগ ক্ষেত্র	পণ্যের ছবি																																												
<p>এগ্রোসেফ-এফএমডি Agrosec-FMD</p> <p>প্রতি মিলিতে রয়েছে- নেটাই কার্বোনাস বিপি ... ৪০ মিগ্রা</p>	<p>ক্ষুররোগ (Foot and Mouth disease) এ ব্যবহার্য</p>	<p>ক্ষুররোগে আক্রান্ত পশু সুস্থ না হওয়া পর্যন্ত মুখ ও পায়ে ক্ষতস্থানসহ অন্যান্য ক্ষতস্থান এগ্রোসেফ এফএমডি দিয়ে দিনে ২-৩ বার দৌত করতে হবে। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।</p>		<p>৫০০ মি.লি.</p>																																												
<p>এসপিরিন-ভেট প্রাস Aspirin-Vet Plus</p> <p>জ্বর বাখা ও প্রদাহ নাশক</p> <p>উপাদান :</p> <p>এসিটাইল স্যালিসাইলিক এসিড ৬৫% ভিটামিন সি ... ৬.৬৫%</p>	<p>কিভাবে কাজ করে : এসপিরিন হচ্ছে NSAIDs (Non-Steroidal Anti-Inflammatory Drug) নন স্টেরয়ডাল এন্টি ইনফ্লেমেটরি ড্রাগ যা সাইক্লোঅক্সিজেনেজ নামক এনজাইমকে বাধা প্রদানের মাধ্যমে ব্যাথা নিরাময় করে। শুধু তাই নয়, এটি জ্বর কমায়ে ও শরীরে জ্বালাপোড়া কমায়ে। এটি একটি নিরাপদ ব্যাথানাশক। কেন ব্যবহার করবেন : পশুপাখির জ্বর বা ব্যাথা হলে এটি অতি দ্রুত জ্বর ও ব্যাথা সারায়। যেহেতু পশুপাখির শরীরে ব্যাথা ও জ্বালাপোড়া হলে তা তারা সরাসরি প্রকাশ করতে পারে না, কিন্তু তাদের বিভিন্ন আকার ভঙ্গিতে বোঝা যায়। এসব ক্ষেত্রেও এসপিরিন ভেট প্রাস কার্যকর। এছাড়া শুক্রাণুর গুণগত মান বৃদ্ধি করে, ডিম উৎপাদন বাড়ায়। দৈহিক বৃদ্ধিতে কোনরূপ বিরূপ প্রতিক্রিয়া সৃষ্টি করে না। মুরগির ঠোঁট কাঁটার আগে ব্যবহারে ভালো ফল পাওয়া যায়।</p>	<p>মাত্রা ও প্রয়োগবিধি : গবাদী পশু ও ঘোড়া : ৪০০ মিগ্রা। এসপিরিন-ভেট প্রাস পাউডার প্রতি লিটার পানির সাথে ৫ থেকে ৭ দিন অথবা ৫০ মিগ্রা। এসপিরিন-ভেট প্রাস প্রতি কেজি দৈহিক ওজনের জন্য খাওয়াতে হবে। পোষ্টি : ১ গ্রাম- প্রতি লিটার পানিতে ৩ থেকে ৫ দিন অথবা ৫০ মিগ্রা। এসপিরিন-ভেট প্রাস প্রতি কেজি দৈহিক ওজনের জন্য খাওয়াতে হবে। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।</p>		<p>১০০ গ্রাম</p>																																												
<p>এগ্রোসল Agrosol (Injection)</p> <p>Composition : Each ml Contains 1-(n-Butylamino)-1-methylethyl phosphonous acid (Butaphosphan) 100 mg Cyanocobalamin (Vitamin B12) 0.05 mg n-Butyl alcohol (as preservative) 30 mg</p>	<p>গবাদী পশু :</p> <ul style="list-style-type: none"> * মোটা-তাজা করণ, প্রজনন ও অন্যান্য কাজে নিয়োজিত প্রাণীর মাংসপেশীর কর্মদক্ষতা উন্নতি সাধন করে। * পুষ্টিহীনতা, অপর্যাপ্ততা ব্যবস্থাপনা অথবা রোগ-ব্যাধির কারণে সৃষ্ট পরিপাক ক্রিয়ার সমস্যায় কাজ করে। * দুর্বলতা, সেকেন্ডারী অ্যামনিয়া, রুান্তি, ঠাণ্ডা-কাপুনি ইত্যাদির ক্ষেত্রে রোবোরেন্ট ও টনিক হিসাবে কাজ করে। * টিটানি ও পেরোসিস এর ক্যালসিয়াম (ঈধ) বা ম্যাগনেশিয়াম (গম) এর ক্ষেত্রে চিকিৎসা কালে সহায়ক ঔষধ হিসাবে কাজ করে। * জীবনের প্রারম্ভে রোগ ভোগের কারণে অপ্রাপ্ত বয়স্ক পশুতে গঠনগত ও পুষ্টিজনিত সমস্যায় কাজ করে। * বন্ধ্যাত্য ও প্রসব পরবর্তী রোগ প্রতিরোধে এবং ইনফার্টিলিটি সমস্যার চিকিৎসায় সহায়ক ঔষধ হিসাবে কাজ করে। <p>পোষ্টি : দ্রুত দৈহিক বৃদ্ধিতে, পীড়নে, প্রতিরোধে, ক্ষমতা বৃদ্ধিতে ও ক্যানিবলিজম প্রতিরোধে কাজ করে।</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>রোগের ধরণ</th> <th>শ্রেণী</th> <th>মাত্রা</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">দীর্ঘ রোগের ক্ষেত্রে :</td> <td>ক্ষ. মেড</td> <td>৫-২৬ মিলি.</td> </tr> <tr> <td>কুহু, জু সুসক</td> <td>৫-১২ মিলি.</td> </tr> <tr> <td>কুহু, জুস</td> <td>২.৫-৬ মিলি.</td> </tr> <tr> <td>কোয় ও হুসল জু</td> <td>১.৫-২.৫ মিলি.</td> </tr> <tr> <td>কুহু, রিয়ল</td> <td>০.৫-৬ মিলি.</td> </tr> <tr> <td>পাদি</td> <td>পানিতে ০.৫-২ মিলি. (প্রয়োজনে পুরকায় স্বে বেগু পুরো।)</td> </tr> <tr> <td>ক্রনিক রোগের ক্ষেত্রে :</td> <td>উপরেত মাত্রার থেকে কমিয়ে ৩-৫ মিলি. পর পর হ্রাস করতে হবে</td> <td></td> </tr> <tr> <td>স্বাস্থ্যবান পশুর ক্ষেত্রে :</td> <td>উপরেত মাত্রার অর্ধেক</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>শিরায়. মাংসপেশীতে অথবা চামড়ার নীচে প্রয়োগের জন্য। এগ্রোসল ইনজেক্টেবল সলিউশন অবস্থা ও দৈহিক ওজনের ভিত্তিতে প্রয়োগ করতে হবে। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।</p>	রোগের ধরণ	শ্রেণী	মাত্রা	দীর্ঘ রোগের ক্ষেত্রে :	ক্ষ. মেড	৫-২৬ মিলি.	কুহু, জু সুসক	৫-১২ মিলি.	কুহু, জুস	২.৫-৬ মিলি.	কোয় ও হুসল জু	১.৫-২.৫ মিলি.	কুহু, রিয়ল	০.৫-৬ মিলি.	পাদি	পানিতে ০.৫-২ মিলি. (প্রয়োজনে পুরকায় স্বে বেগু পুরো।)	ক্রনিক রোগের ক্ষেত্রে :	উপরেত মাত্রার থেকে কমিয়ে ৩-৫ মিলি. পর পর হ্রাস করতে হবে		স্বাস্থ্যবান পশুর ক্ষেত্রে :	উপরেত মাত্রার অর্ধেক			<p>১০০ মি.লি.</p>																						
রোগের ধরণ	শ্রেণী	মাত্রা																																														
দীর্ঘ রোগের ক্ষেত্রে :	ক্ষ. মেড	৫-২৬ মিলি.																																														
	কুহু, জু সুসক	৫-১২ মিলি.																																														
	কুহু, জুস	২.৫-৬ মিলি.																																														
	কোয় ও হুসল জু	১.৫-২.৫ মিলি.																																														
	কুহু, রিয়ল	০.৫-৬ মিলি.																																														
	পাদি	পানিতে ০.৫-২ মিলি. (প্রয়োজনে পুরকায় স্বে বেগু পুরো।)																																														
ক্রনিক রোগের ক্ষেত্রে :	উপরেত মাত্রার থেকে কমিয়ে ৩-৫ মিলি. পর পর হ্রাস করতে হবে																																															
স্বাস্থ্যবান পশুর ক্ষেত্রে :	উপরেত মাত্রার অর্ধেক																																															
<p>এগ্রো মিল্ক Agro Milk Non-Fat Milk Powder</p> <p>Contents :</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Vitamin A</td> <td>3500 IU</td> <td>Pantothenic Acid</td> <td>219 mg</td> </tr> <tr> <td>Vitamin D</td> <td>500 IU</td> <td>Folate (DFE)</td> <td>62 ug</td> </tr> <tr> <td>Vitamin C</td> <td>10 mg</td> <td>Vitamin B12</td> <td>3.4 ug</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B1</td> <td>0.2 mg</td> <td>Biotin</td> <td>18 ug</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B2</td> <td>0.2 mg</td> <td>Calcium</td> <td>1280 mg</td> </tr> <tr> <td>Energy</td> <td>400 kcal</td> <td>Phosphorus</td> <td>1050 mg</td> </tr> <tr> <td>Protein</td> <td>33.4 gm</td> <td>Magnesium</td> <td>197 mg</td> </tr> <tr> <td>Carbohydrate</td> <td>54.1 gm</td> <td>Zinc</td> <td>5 mg</td> </tr> <tr> <td>Fat</td> <td>0.8 gm</td> <td>Iodine</td> <td>63 ug</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B6</td> <td>2.8 mg</td> <td>Sodium</td> <td>350 mg</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Potassium</td> <td>1640 mg</td> </tr> </tbody> </table>	Vitamin A	3500 IU	Pantothenic Acid	219 mg	Vitamin D	500 IU	Folate (DFE)	62 ug	Vitamin C	10 mg	Vitamin B12	3.4 ug	Vitamin B1	0.2 mg	Biotin	18 ug	Vitamin B2	0.2 mg	Calcium	1280 mg	Energy	400 kcal	Phosphorus	1050 mg	Protein	33.4 gm	Magnesium	197 mg	Carbohydrate	54.1 gm	Zinc	5 mg	Fat	0.8 gm	Iodine	63 ug	Vitamin B6	2.8 mg	Sodium	350 mg			Potassium	1640 mg	<p>পোল্ট্রি ভ্যাকসিনেশনে ব্যবহার্য</p> <p>৯৯% ফ্যাট ফ্রি মিল্ক পাউডার যা বাছুরের দুধের চাহিদা পূরণ করে এবং পরিপূর্ণ পুষ্টি সাধনের মাধ্যমে দ্রুত বৃদ্ধি ঘটায়।</p>	<p>ভ্যাকসিনের জন্য ২-৩ গ্রা. ফ্যাটমুক্ত এগ্রো মিল্ক পাউডার ১ লি. পানিতে দিতে হবে। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।</p>		<p>১০০ গ্রাম</p>
Vitamin A	3500 IU	Pantothenic Acid	219 mg																																													
Vitamin D	500 IU	Folate (DFE)	62 ug																																													
Vitamin C	10 mg	Vitamin B12	3.4 ug																																													
Vitamin B1	0.2 mg	Biotin	18 ug																																													
Vitamin B2	0.2 mg	Calcium	1280 mg																																													
Energy	400 kcal	Phosphorus	1050 mg																																													
Protein	33.4 gm	Magnesium	197 mg																																													
Carbohydrate	54.1 gm	Zinc	5 mg																																													
Fat	0.8 gm	Iodine	63 ug																																													
Vitamin B6	2.8 mg	Sodium	350 mg																																													
		Potassium	1640 mg																																													

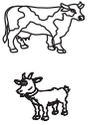
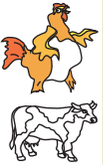
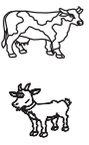
পণ্যের নাম ও উপাদানসমূহ	কার্যকারিতা/ ব্যবহার ক্ষেত্র	মাত্রা ও প্রয়োগ বিধি	প্রয়োগ ক্ষেত্র	পণ্যের ছবি
<p>এগ্রো- পিএইচ Agro- pH</p> <p>উপাদান: এসিটিক এসিড ১৪% ল্যাকটিক এসিড ২% ইস্ট-এক্সট্রাক্ট ২% সাইট্রিক এসিড ২% এল-এসকরবিক এসিড ... ১% সরবিক এসিড ২.৫% ফরমিক এসিড ১৫% প্রোপায়নিক এসিড ৭% এমোনিয়াম ফরমেট ... ২৪% এমোনিয়াম প্রোপায়নেট ৭% প্রোপাইলিন গ্রাইকল ৫% (ফ্যাটি এসিড এস্টার) পানি ১৮.৫%</p>	<p>নির্দেশনা: মোরগ-মুরগীর পরিপাকতন্ত্রে নানা ধরনের উপকারী ও অপকারী ব্যাকটেরিয়ার ভারসাম্য বজায় রাখে। মোরগ-মুরগীতে অপকারী বা ক্ষতিকর ব্যাকটেরিয়া নিয়ন্ত্রিত পরিমাণে থাকে। স্ট্রেস বা পীড়ন এবং বিভিন্ন রোগ (ডায়রিয়া, মৃত্যুহার, উৎপাদন ক্ষমতা হ্রাস, ভ্যাকসিন অকার্যকারিতা)।</p>	<p>বাচ্চা: ১ মি.লি. ১ লিটার পানিতে মিশিয়ে পর পর ৫-৭ দিন খাওয়াতে হবে। ব্রয়লার: ২-৩ মি.লি. ১ লিটার পানিতে মিশিয়ে পর পর ৫-৭ দিন খাওয়াতে হবে। লেয়ার: ১-২ মি.লি. ১ লিটার পানিতে মিশিয়ে পর পর ৫-৭ দিন খাওয়াতে হবে। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।</p>	 <p>৫০০ মি.লি. ১ লি.</p>	 <p>৫০০ মি.লি. ১ লি.</p>
<p>এম্প্রো-ভেট Ampro-Vet Feed Additive</p> <p>Composition : Amprolium 20% Metronidazole 25% Zinc Sulphate 10% Vitamin K3 03% Vitamin C 10%</p>	<p>Water Soluble Anti-Coccidial Powder</p> <p>নির্দেশনা: পোল্ট্রির স্বল্প ও দীর্ঘমেয়াদী কক্সিডিওসিস এর বিরুদ্ধে চিকিৎসা ও প্রতিরোধে এম্প্রোভেট কার্যকর। এটি রক্ত আমাশা বন্ধের পাশাপাশি এন্টিস্ট্রেস এজই হিসাবে কাজ করে।</p>	<p>পোল্ট্রি : প্রতিরোধ : ১ গ্রাম ২/৪ লি. খাবার পানিতে ৩-৫ দিন চিকিৎসায় : ১ গ্রাম ১-২ লি. খাবার পানিতে ৩-৫ দিন অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।</p>	 <p>১০০, ৫০০ গ্রাম</p>	 <p>১০০, ৫০০ গ্রাম</p>
<p>এভি-কিল AV-Kil Anti Viral herbs preparation</p> <p>উপাদান : প্রতি ১০০ গ্রামে আছে- হারবাল এক্সট্রাক্ট ৬৫গ্রা. ভিটামিন এ ২গ্রা. ভিটামিন ই ১০গ্রা. ভিটামিন কে৩ ৩গ্রা. ভিটামিন সি ৫গ্রা. জিংক সালফেট ৩গ্রা. কেরিয়ার ১২গ্রা.</p>	<p>বর্ণনা : ● এটি ভাইরাসের বিরুদ্ধে কার্যকর ● কোন পার্শ্বপ্রতিক্রিয়া নাই ● পোল্ট্রির রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বাড়ায়</p> <p>নির্দেশনা: এটি বার্ডফ্লু প্রতিরোধে অত্যন্ত কার্যকর।</p>	<p>পোল্ট্রি : প্রতিরোধ : ১ গ্রাম ৩ লি. খাবার পানিতে ৩-৫ দিন চিকিৎসায় : ১ গ্রাম ১-১.৫ লি. খাবার পানিতে ৩-৫ দিন অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।</p>	 <p>১০০ গ্রাম</p>	 <p>১০০ গ্রাম</p>
<p>এগ্রো অ্যাটাক Agro Atack</p> <p>উপাদান: অ্যালকোলাইড ডাই-মিথাইল, বেনজাইল এমোনিয়াম ক্লোরাইড, গ্লুটারাল-ডিহাইড</p>	<p>* ব্যাকটেরিয়া, ছত্রাক, ফাংগাস এবং ভাইরাসের বিরুদ্ধে কার্যকর। * এগ্রো অ্যাটাক ব্যবহারের ফলে পোল্ট্রি খামার সহজেই বার্ড-ফ্লু জীবাণু দ্বারা আক্রান্ত হয় না। * পোল্ট্রি শেড, খাঁচা, খাদ্য, খাবার পাত্রে ভালভাবে স্বেপ্ত করতে হবে।</p>	<p>১ মি.লি. এগ্রো অ্যাটাক ৫ লিটার পানিতে মিশিয়ে স্বেপ্ত করতে হবে। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।</p>	 <p>১০০ মি.লি.</p>	 <p>১০০ মি.লি.</p>
<p>এমিকাবেট-সিএস Amikavet-CS</p> <p>প্রতি ১০০ গ্রাম এ আছে- এমিকাসিন সালফেট ৩৫গ্রা. ভিটামিন-সি ৫গ্রা. ফলিক এসিড ০.৫গ্রা. রিবোফ্লাভিন ০.৫গ্রা. ক্যারিয়ার- স্টাবিলাইজার ... ১০০গ্রা. পর্যন্ত</p>	<p>কেন এমিকাবেট সিএস ? ১) এনটেরিক বেসিলি ডিজিজে যেমন- পেরিকারডাইটিস, পেরিহেপাটাইটিস, এয়ার সেকুলাইটিস, সালপিডাইটিস, সাইনোসাইটিস (লক্ষণ- ডায়রিয়া, হলুদ, সবুজ ও সাদা তরল পায়খানা, দুর্বলতা) ২) বেসিলাস পায়ে সায়ানাইটিস ডিজিজে : লক্ষণ- পেট ও নাজী ফুলে যাওয়া ও নরম হওয়া। চোখ ঘোলা হওয়া, নরম বা তরল পায়খানা। পায়খানার রং পুঁজযুক্ত হলুদ বা সবুজ, ক্ষতস্থানে ঘাঁ হলে এমিকাবেট সিএস অত্যন্ত কার্যকর। ৩) পোল্ট্রির নাক দিয়ে অনবরত পানি বরা। ৪) সালমোনেলা গেলিনারিয়াম ইনফেকশনে কাজ করে।</p>	<p>মাত্রা ও প্রয়োগবিধি : প্রতিরোধে - ১ গ্রাম ১.৫ লিটার পানিতে মিশিয়ে ৩-৫ দিন। চিকিৎসায়- ১ গ্রাম ১ লিটার পানিতে মিশিয়ে ৩-৫ দিন। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।</p>	 <p>১০০, ৫০০ গ্রাম</p>	 <p>১০০, ৫০০ গ্রাম</p>

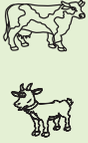
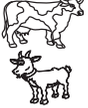
পণ্যের নাম ও উপাদানসমূহ	কার্যকারিতা/ ব্যবহার ক্ষেত্র	মাত্রা ও প্রয়োগ বিধি	প্রয়োগ ক্ষেত্র	পণ্যের ছবি																							
<p>এ্যাভলোভেট প্লাস AVLOVET PLUS Tylvalosin Tartrate</p> <p>Composition: 25 gm Tylvalosin tartrate (Aivlosin) activity per sachet.</p>	<p>Description: AVLOVET PLUS contains the innovative antibiotic tylvalosin, which is rapidly absorbed and concentrates in target tissues to provide proven treatment of major respiratory and enteric diseases in both pigs and poultry.</p> <p>Indication:</p> <ul style="list-style-type: none"> It is excellent against Mycoplasma attack specially Mycoplasma gallisepticum (R. Strain). Other than that also works against M. Synoviae and other mycoplasma. The prevention and treatment of diseases due to Clostridium perfringens (acute and sub acute necrotic enteritis, Wet litter syndrome and Cholangiohepatitis); the prevention and treatment of ORT (Ornithobacterium rhinotracheale). Treatment CRD, CCRD, synositis, Air seculitis, pneumonia etc. Synergistic action with tetracycline 	<p>Dosage & Administration Treatment : 25g powder with 200 Ltr drinking water for consecutive 3 days or 20-25 mg per kg bw. Prevention : 25g powder with 400 Ltr drinking water for consecutive 3 days or 10-15 mg per kg bw in the disease caused by mycoplasma CRD and CCRD. For the treatment and prevention of diseases due to ORT, the dosage should be 25 mg/kg bw for 5 days. For the treatment and prevention of diseases due to Clostridium perfringens, the dosage should be 10 mg/kg bw for 3 days. Or As advised by the registered Veterinarian. Warning : Once dissolved in water the prepared solution should be used within 24 hours. Withdrawal period for chickens is 1 day.</p>	 <p>২৫ গ্রাম</p>																								
<p>এগ্রোমক্স-ভেট AGROMOX-VET</p> <p>এতে আছে- এমোক্সিসিলিন ট্রাইহাইড্রেট বিগি ৩০%</p>	<p>পোশ্টি : হাঁস, মুরগী, কবুতর ও গেম বার্ড এর শ্বাসতন্ত্রের রোগ (সি.আর.ডি. করাইজা), পরিপাকতন্ত্রের রোগ (সালমোনেলোসিস, কলিবেসেলোসিস), মূত্র এবং জননতন্ত্রের সংক্রমণে ব্যবহার্য। এছাড়াও এগ্রোমক্স ভেট গামবোরো ও রাণীক্ষেত রোগে আক্রান্ত পোশ্টির সেকেন্ডারী ব্যাকটেরিয়াল ইনফেকশন দূর করে। মাইকোপ্লাজমা দ্বারা আক্রান্ত রোগের বিরুদ্ধে কার্যকর। গবাদী পশু : পেনিসিলিনের প্রতি সংবেদনশীল ব্যাকটেরিয়া দ্বারা সৃষ্টি সংক্রমণে ব্যবহার্য। মাছ ও চিংড়ী : সেপটিসেমিয়া, ফোরানকুলোসিস, আলসার বা ক্ষত রোগ, আন্ত্রিক বা পেট ফুলা রোগ, রেড মাউথ রোগে ব্যবহার্য। সাবধানতা : মূত্রতন্ত্রের কার্যকারিতার সাপেক্ষে অ্যামোক্সিসিলিন দেহ থেকে নিষ্ক্রমণের জন্য বেশী সময় লাগতে পারে। এক্ষেত্রে দৈনিক ঔষধ মাত্রা কমাতে হবে। জবাই করার ৭ দিন পূর্বে ঔষধ ব্যবহার বন্ধ করতে হবে।</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>শ্রেণী</th> <th>কার্যকর ডোজ</th> <th>ব্যবহারিক পদ্ধতি</th> <th>প্রয়োগকাল</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>পোশ্টি ও কবুত্রে</td> <td>প্রতিপোষ্যে : ১ গ্রাম/৪-১০ লিটার পানির সাথে দিনব্যয়ে : ১ গ্রাম/২-৩ লিটার পানির সাথে</td> <td>১৫-৩০মি. কেজি সৈকি ওজন হিসেবে পানির সাথে</td> <td>৫-৭ দিন</td> </tr> <tr> <td>গেম বার্ড</td> <td>১ গ্রাম/১৫-৩০ কেজি সৈকি ওজন হিসেবে</td> <td>৪-২০মি. কেজি সৈকি ওজন হিসেবে পানির সাথে</td> <td>৫-৭ দিন</td> </tr> <tr> <td>গবাদী পশু, ছাগল ও কেষ্ট</td> <td>১ গ্রাম/১০০ কেজি সৈকি ওজন হিসেবে</td> <td>১০মি. কেজি সৈকি ওজন হিসেবে ২ বার</td> <td>৫-৭ দিন</td> </tr> <tr> <td>দুগ্ধ ও মিল্কিং</td> <td>১ গ্রাম/১০০-২৫০ কেজি সৈকি ওজন হিসেবে</td> <td>১৫-৪৫মি. কেজি সৈকি ওজন হিসেবে</td> <td>৫-৭ দিন</td> </tr> <tr> <td>মাছ ও চিংড়ী</td> <td>১ গ্রাম/৫০ কেজি মাছের সৈকি ওজন হিসেবে খাদ্যে মিশিয়ে</td> <td>৪০মি. কেজি সৈকি ওজন হিসেবে</td> <td>৫-১০ দিন</td> </tr> </tbody> </table>	শ্রেণী	কার্যকর ডোজ	ব্যবহারিক পদ্ধতি	প্রয়োগকাল	পোশ্টি ও কবুত্রে	প্রতিপোষ্যে : ১ গ্রাম/৪-১০ লিটার পানির সাথে দিনব্যয়ে : ১ গ্রাম/২-৩ লিটার পানির সাথে	১৫-৩০মি. কেজি সৈকি ওজন হিসেবে পানির সাথে	৫-৭ দিন	গেম বার্ড	১ গ্রাম/১৫-৩০ কেজি সৈকি ওজন হিসেবে	৪-২০মি. কেজি সৈকি ওজন হিসেবে পানির সাথে	৫-৭ দিন	গবাদী পশু, ছাগল ও কেষ্ট	১ গ্রাম/১০০ কেজি সৈকি ওজন হিসেবে	১০মি. কেজি সৈকি ওজন হিসেবে ২ বার	৫-৭ দিন	দুগ্ধ ও মিল্কিং	১ গ্রাম/১০০-২৫০ কেজি সৈকি ওজন হিসেবে	১৫-৪৫মি. কেজি সৈকি ওজন হিসেবে	৫-৭ দিন	মাছ ও চিংড়ী	১ গ্রাম/৫০ কেজি মাছের সৈকি ওজন হিসেবে খাদ্যে মিশিয়ে	৪০মি. কেজি সৈকি ওজন হিসেবে	৫-১০ দিন	 <p>১০০, ৫০০ গ্রাম</p>
শ্রেণী	কার্যকর ডোজ	ব্যবহারিক পদ্ধতি	প্রয়োগকাল																								
পোশ্টি ও কবুত্রে	প্রতিপোষ্যে : ১ গ্রাম/৪-১০ লিটার পানির সাথে দিনব্যয়ে : ১ গ্রাম/২-৩ লিটার পানির সাথে	১৫-৩০মি. কেজি সৈকি ওজন হিসেবে পানির সাথে	৫-৭ দিন																								
গেম বার্ড	১ গ্রাম/১৫-৩০ কেজি সৈকি ওজন হিসেবে	৪-২০মি. কেজি সৈকি ওজন হিসেবে পানির সাথে	৫-৭ দিন																								
গবাদী পশু, ছাগল ও কেষ্ট	১ গ্রাম/১০০ কেজি সৈকি ওজন হিসেবে	১০মি. কেজি সৈকি ওজন হিসেবে ২ বার	৫-৭ দিন																								
দুগ্ধ ও মিল্কিং	১ গ্রাম/১০০-২৫০ কেজি সৈকি ওজন হিসেবে	১৫-৪৫মি. কেজি সৈকি ওজন হিসেবে	৫-৭ দিন																								
মাছ ও চিংড়ী	১ গ্রাম/৫০ কেজি মাছের সৈকি ওজন হিসেবে খাদ্যে মিশিয়ে	৪০মি. কেজি সৈকি ওজন হিসেবে	৫-১০ দিন																								
<p>এগ্রোকক্স AGROCOX</p> <p>প্রতি মি.লি. তে রয়েছে- টলটাজুরিল ২.৫%</p>	<p>হাঁস মুরগীর সকল ধরণের ককসিডিওসিস (রক্ত আমাশয়) রোগ সৃষ্টিকারী জীবাণুর বিরুদ্ধে কার্যকর।</p>	<p>প্রতি ১ মি.লি. এগ্রোকক্স ১ লিটার পানিতে মিশিয়ে একাধারে ২৪-৪৮ ঘন্টা ব্যবহার করতে হবে। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।</p>	 <p>১০০, ৫০০ মি.লি.</p>																								
<p>এ-টক্স প্লাস A-Tox Plus A Superior Toxin Binder</p> <p>A synergistic blend of Calcium Montmorillonite / Bentonite / HSCAS, MOS and Organic Acids</p>	<p>হাছকাস, মস ও অর্গানিক এসিডের সমন্বয়ে তৈরী শক্তিশালী টক্সিন বাইন্ডার যা খাদ্যের মাইকোটক্সিন দূর করে। এটি ভিটামিন বা মিনারেলের শোষণে কোনরকম বাধা সৃষ্টি করে না। রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধিতে কার্যকর।</p>	<p>মাত্রা: পোশ্টি : ১-১.৫ কেজি প্রতি টন খাদ্যে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।</p>	 <p>১ কেজি, ২৫ কেজি</p>																								
<p>এগ্রোভিট ই-সেল AGROVIT E-SEL (Nutritional Supplement for Poultry premix)</p> <p>প্রতি মি.লি. তে আছে- ভিটামিন ই ২০০ মি.গ্রা. সোডিয়াম সিলিনেট ২ মি.গ্রা.</p>	<p>এগ্রোভিট ই-সেল ডিসট্রিবিউট, এলিভেট, ডায়াথেসিস রোগের চিকিৎসায় এবং হ্যাসবেলিটি ও প্রজনন ক্ষমতা বৃদ্ধিতে ব্যবহার্য।</p>	<p>ব্রয়লার ও লেয়ার-১মি.লি. ডেলিটার পানিতে ৫দিন ব্রিডার-২০মি.লি. ১০০ কেজি শরীরের ওজন হিসাবে দিতে হবে। প্রাণী-১ মি.লি. ১০কেজি শরীরের ওজন হিসাবে দিতে হবে। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য</p>	 <p>১০০, ৫০০ মি.লি.</p>																								

পণ্যের নাম ও উপাদানসমূহ	কার্যকারিতা/ ব্যবহার ক্ষেত্র	মাত্রা ও প্রয়োগ বিধি	প্রয়োগ ক্ষেত্র	পণ্যের ছবি
<p>এগ্রো-ফ্যাট ৩০০ Agro-Fat 300</p> <p>Composition: This powder Dry-Fat is produced from 100% RBD Palm Stearin</p>	<p>Indications: Lecithinized granulated feed fat that improve the emulsifying properties and thus increases the digestibility of poultries and animals pets. * Highly digestible energy source. * Improve feed intake FCR. * Improve weight gain. * Shorten fattening time.</p>	<p>With Feed: Broiler, Grower & Finisher diet 3-5% Layer diet 1-3%</p> <p>Or Advised by the Registered Veterinarian.</p>		 <p>১, ২৫ কেজি</p>
<p>এগ্রো-ইউকা Agro Yucca</p> <p>উপাদান: ইউকা সিডিজেরা গাছের নির্ধারিত হার্বাল প্রিপারেশন</p>	<p>উপকারিতা: ১। মুরগীর খামারের এ্যামোনিয়া গ্যাস দূর করে। ২। এগ্রো ইউকা মাংশ ও ডিমের উৎপাদন বৃদ্ধিতে কার্যকর। ৩। পোস্টিফার্মে বাচার মৃত্যুহার কমায়। ৪। মুরগীর পায়খানার দূর্গন্ধ দূর করে। ৫। মুরগীর দেহের pH নিয়ন্ত্রনে রাখে। ৬। এগ্রো ইউকা মুরগীর FCR বৃদ্ধি করে উৎপাদন ১৪-২২% পর্যন্ত বাড়ায়। ৭। এগ্রো ইউকা ব্যবহার করলে এন্টিবায়োটিক, গ্রোথ প্রমোটর, প্রোবায়োটিক ইত্যাদি তুলনামূলকভাবে কম ব্যবহার করতে হয়। এন্টিবায়োটিক মুক্ত মাংশ ও ডিমের জন্য এ্যাগ্রো ইউকা আপনার খামারে নিয়মিত ব্যবহার করুন।</p>	<p>মাত্রা: প্রতি ২০ লিটার পানিতে ১ মি.লি. একবেলা, ব্রয়লার মুরগীতে সপ্তাহে ৩দিন, লেয়ারে সপ্তাহে ১দিন। স্প্রে : ২লিটার পানিতে ১ মি.লি. মিশিয়ে মুরগীর লিটারে স্প্রে করুন।</p> <p>অথবা রেজিস্টার্ড চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার করতে হবে।</p> <p>পার্শ্বপ্রতিক্রিয়া: কোন পার্শ্বপ্রতিক্রিয়া নাই।</p>		 <p>১০০, ৫০০ মি.লি.</p>
<p>এগ্রোক্যাল ভেট Agrocal Vet (Injection)</p> <p>উপাদান : প্রতি মিলি তে আছে- ক্যালসিয়াম গ্লোসিটোসিট বিপি ২০৮ মি.গ্রা. ডেক্সট্রোজ বিপি ২০০ মি.গ্রা. ম্যাগনেসিয়াম হাইপোসফেট ... ইউএনপি ৫০ মি.গ্রা.</p>	<p>নির্দেশনা : গবাদিপশুর দুধজ্বর, হাইপোগ্লাইসেমিয়া (কিটোসিস), হাইপো ম্যাগনেসেমিয়া (গ্রাস টিটানি), রিক্লেটসিয়া ইত্যাদি রোগের চিকিৎসায় বাবহার্য।</p>	<p>মাত্রা ও ব্যবহার বিধি : এগ্রোক্যাল ভেট সাধারণত মাংশপেশি ও শিরায় প্রয়োগ করা হয়। গরু, মহিষ ও ঘোড়া : ১০০-৩৫০ মি.লি. ছাগল ও ভেড়া : ২৫-৫০ মি.লি.</p> <p>অথবা রেজিস্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার করতে হবে।</p>		 <p>১০০ মি.লি.</p>
<p>এগ্রোহিস্টা-ভেট Agrohista Vet (Injection)</p> <p>উপাদান : প্রতি মিলি তে আছে ফেনিরামিন মেলিয়েট বিপি ২২.৭৫ মি.গ্রা.</p>	<p>নির্দেশনা : গবাদিপশুতে বিভিন্ন রোগের কারণে সৃষ্ট এলার্জি, চর্মরোগ, শরীরের বিভিন্ন স্থানে চুলকানি, ত্বকের প্রদাহ, আর্টিকেরিয়া, চামড়ার নিচে পানি জমা, বিষাক্ত পোকামাকড়ের কামড়, তীব্র আলোর কারণে চামড়ার প্রদাহ, গাভির প্রসবকালীন পক্ষাঘাত, ক্ষুরের প্রদাহ, সিরাম শক, টিক্সিমিয়া, গর্ভফুল আটকে যাওয়া, পালমোনারী ইডেমা, ঘোড়ার পালমোনারী এমফাইসিমা ইত্যাদি ক্ষেত্রে ব্যবহার্য। তাছাড়া ঔষধের কারণে সৃষ্ট এলার্জি, এনাফাইলেকটিক শক, গিরাফুলা, রুমেনের সংকোচন-প্রসারণ বন্ধ হওয়া, জরায়ুর প্রদাহ, ম্যাস্টাইটিস ইত্যাদি ক্ষেত্রে কার্যকর।</p>	<p>মাত্রা ও ব্যবহার বিধি : এগ্রোহিস্টা ভেট সাধারণত মাংশপেশি ও শিরায় প্রয়োগ করা হয়। শিরায় প্রয়োগ করলে খুব তাড়াতাড়ি কার্যকর হয় এবং মাংশপেশিতে প্রয়োগ করলে ১০-২০ মিনিটের মধ্যে কার্যকর হয়। রোগের প্রকোপ অনুযায়ী নির্ধারিত মাত্রায় দিনে ২-৩ বার প্রয়োগ করতে হয়। গরু, মহিষ ও ঘোড়া : ৫-১০ মি.লি. প্রতিদিন। ছাগল ও ভেড়া : ০.৫-১ মি.লি. প্রতিদিন।</p> <p>অথবা রেজিস্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার করতে হবে।</p>		 <p>১০০ মি.লি.</p>

পণ্যের নাম ও উপাদানসমূহ	কার্যকারিতা/ ব্যবহার ক্ষেত্র	মাত্রা ও প্রয়োগ বিধি	প্রয়োগ ক্ষেত্র	পণ্যের ছবি
<p>এগ্রোনিও ভেট-৭০ Agroneo Vet-70</p> <p>Composition : Each gm powder contain Neomycin sulphate BP 700 mg.</p>	<p>Indications: Agroneo Vet-70 is Recommended for prevention and treatment of enteric infections caused by Gram-negative bacteria such as E.coli, Salmonella, Klebsiella, Enterobacteria, Proteus and Actinobacter spp that cause gastrointestinal infections, Decrease the mortality in hatched chicks exposed to cold and Navel ill.</p>	<p>Dosage Administration: Poultry: 1gm / 6-7 liters of drinking water for 3-5 days. Calves, Goat & Sheep: 10 mg per Kg body weight for 3-5 days. Daily doses should be divided into 2-4 equal doses Precautions Warnings: Medicated water should be used as the sole source of drinking. -The medicated water should be used within 24 hours. Or As advised by the registered Veterinarian.</p>		 <p>১০০ গ্রাম</p>
<p>এগ্রোমাইসিন ভেট Agromycin Vet</p> <p>Each gm powder contains- Oxytetracycline Hydrochloride USP.....227.2mg (Equivalent to Oxytetracycline200mg)</p>	<p>Indication: Agromycin Vet Powder is an antibiotic for poultry, cattle, goat, shrimps, fresh water fishes & aquarium fishes used in feed or drinking water for prevention and treatment of bacterial diseases. Poultry diseases have been a major target of Oxytetracycline medicatio</p>	<p>Dosages: Cattle: 375mg Per Head per Day Poultry: 50-250mg Per Ton Of Feed Calves: 125mg Per Head per Day Honey Bees: 1gm Per Colony. Usually 3 Dustings are Required at 4-5 Days Interval. Withdrawal Period: Beef (Cattle) : 4 Days Meat (Poultry) : 0 Days Egg : 4 days Or As advised by the registered Veterinarian.</p>		 <p>১০০ গ্রাম, ১ কেজি</p>
<p>এলার্জি-কিউর Allergy-Cure</p> <p>প্রতি গ্রাম পাউডার-এ আছে- প্রোমিথাজিন হাইড্রোক্লোরাইড বিপি ১৫০মিগ্রা.</p>	<p>নির্দেশনা: প্রোমিথাজিনধারী পাউডার গরু, ছাগল, মহিষ, ভেড়া ইত্যাদির এলার্জিকজনিত রোগ সমূহে চমৎকার কার্যকর। নাক দিয়ে পানি পড়া, সর্দি, হাঁচি, এলার্জিকজনিত কাশি, আর্টিকেরিয়া (শোথ), নাকে প্রদাহ, এলার্জিক জনিত চর্মরোগ, পোকামাকড়ের কামড়জনিত প্রদাহ, কোন ঔষধ সেবনে সৃষ্ট এলার্জি, এনাফাইলেটিক শক, গিরা ও পেট ফোলা, মিল্ক এলার্জি, মিল্ক ফিভার (দুধ জ্বর), শরীরের বিভিন্ন জায়গায় চুলকানি, ফোস্কাসহ একজিমা, একজিমা জনিত কর্ণ প্রদাহ ইত্যাদি রোগের চিকিৎসায় উপকারী।</p>	<p>গরু, মহিষ : ৫ গ্রাম পাউডার পানিতে বা খাবারের সাথে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে</p> <p>ছাগল, ভেড়া : ১ গ্রাম পাউডার পানিতে বা খাবারের সাথে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে</p> <p>অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।</p>		 <p>১০০, ৫০০ গ্রাম</p>
<p>এগ্রো এ্যাকুয়া-৭১ Agro Aqua-71</p> <p>ইউকা গাছের নির্ধাস</p> <p>উপাদান: ইউকা সিডিজেরা গাছের নির্ধাস</p>	<p>উপকারিতা:</p> <ol style="list-style-type: none"> এগ্রো এ্যাকুয়া-৭১ উৎপাদন বৃদ্ধিতে ও পুকুরের পরিবেশ উন্নতিতে অত্যন্ত সাশ্রয়ী পণ্য। ইহা পোনার মৃত্যুহার কমায়। ইহা পুকুরের পঁচা গন্ধ দূর করতে সাহায্য করে ও পুকুরের পঁচন রোধ করে পুকুরের পরিবেশ ঠিক রাখে। ইহা পানির pH নিয়ন্ত্রনে রাখে এবং মাটি ও পানির গুণাগুণ ঠিক রাখে। এগ্রো এ্যাকুয়া-৭১ খাদ্যের FCR উন্নত করে মাছের দৈহিক ওজন বৃদ্ধি করে। চিৎড়ি ও মাছের পুকুরে সৃষ্ট ক্ষতিকর গ্যাস যেমন: অ্যামোনিয়া, নাইট্রাইট ইত্যাদিকে শোষন করে এদের অন্য নাইট্রোজেন উপাদানে পরিনত করার পর পানিতে ফাইটোগ্রাফটন ও জুল্গাফটন তৈরিতে সাহায্য করে এবং পানির পরিবেশ উন্নত করে। এগ্রো এ্যাকুয়া-৭১ মাছ ও চিৎড়ির FCR উন্নত করে ১১-২০% এবং উৎপাদন বৃদ্ধি করে ১৪-২২%। অন্য উপকারী উপাদান যেমন- এন্টিবায়োটিক, প্রোবায়োটিক, প্রোবায়োটিক ইত্যাদি থেকে তুলনামূলকভাবে এগ্রো এ্যাকুয়া-৭১ অনেক বেশী কার্যকর। 	<p>প্রয়োগবিধি: রোদের সময় পানির সাথে মিশিয়ে ছিটিয়ে দিতে হবে।</p> <p>ব্যবহারমাত্রা : প্রতি শতকে ২-১০ মি.লি প্রতি ৩ ফুট পানির জন্য প্রতি ১৫ দিনে একবার, অথবা প্রতি কেজি খাদ্যের সাথে ১-২ মি.লি প্রতিদিন।</p> <p>অথবা রেজিস্টার্ড মৎস্য চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার করতে হবে।</p>		 <p>১০০, ৫০০ মি.লি.</p>

পণ্যের নাম ও উপাদানসমূহ	কার্যকারিতা/ ব্যবহার ক্ষেত্র	মাত্রা ও প্রয়োগ বিধি	প্রয়োগ ক্ষেত্র	পণ্যের ছবি
<p>এগ্রো-জিও Agro-Zeo</p> <p>জলাশয়ের ক্ষতিকর গ্যাস প্রতিরোধক</p> <p>Fe₂O 3.15% Al₂O₃ 20.5-21.5% SiO₂..... 62.75% Na₂O..... 4.08% CaO..... 6.3% MgO..... 2.25% K₂O..... 0.45% Mn..... 0.03% P.....0.016% C.E.C...215meq/100g</p>	<p>এগ্রো-জিও হল আল্গেয়গিরির অগ্নুৎপাতের ফলে সৃষ্ট ক্ষুদ্র ছিদ্রযুক্ত এলুমিনোসিলিকেট মিনারেল। এগ্রো-জিও ক্ষতিকর বিষাক্ত পদার্থ এবং দুর্গন্ধ শুষে নিয়ে পরিষ্কার ও স্বাস্থ্যকর পুকুর নিশ্চিত করে। ইহার জটিল ত্রিমাত্রিক গঠনের সূক্ষ্ম জীবানু ও ক্ষতিকর গ্যাস এগ্রো-জিওর সূক্ষ্ম ছিদ্রের মধ্যে আটকে যায়।</p> <p>কার্যকারিতা</p> <ol style="list-style-type: none"> ১। মাটি ও পানির সার্বিক গুণাগুণ অটুট রাখে এবং পানির pH নিয়ন্ত্রনে রাখে। ২। এগ্রো-জিও ভারী ধাতু যেমন: লেড, আর্সেনিক ইত্যাদি কে শোষণ করে পানি ও মাটির পরিবেশ ঠিক করে। ৩। জলাশয় থেকে ক্ষতিকর গ্যাস যেমন: হাইড্রোজেন সালফাইড, অ্যামোনিয়া, মিথেন, নাইট্রাইট ইত্যাদি ক্ষতিকর গ্যাস সমূহ শোষণ করে জলাশয়ের পরিবেশ ঠিক রাখে। ৪। এগ্রো-জিও পুকুরের তলদেশে এবং পানিতে অবস্থিত ক্ষতিকর জীবানু ধ্বংসে ভূমিকা রাখে। ৫। ইহা জলাশয়ে জুপ্রাকটন ও ফাইটোপ্লাকটন বৃদ্ধি করে। ৬। এগ্রো-জিওতে অসংখ্য সূক্ষ্ম ছিদ্র বিদ্যমান এবং অনুঘটক বৈশিষ্ট্য সম্পন্ন হওয়ায় জৈব বর্জ্য দ্রুত ভাঙতে সাহায্য করে। ৭। এগ্রো-জিও এর সূক্ষ্ম ছিদ্রের মধ্যে জৈব বর্জ্যসমূহ আটকে যায় ফলে দূষিত পানি দ্রুত বিশুদ্ধ হয় এবং দ্রবীভূত অক্সিজেনের পরিমাণ বৃদ্ধি পায়। ৮। এগ্রো-জিও জলাশয়ের পর্টা গন্ধ দূর করে। ৯। এগ্রো-জিও চিংড়ির খোলস পরিবর্তনে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করে। ১০। ইহা প্রাকৃতিক খাদ্য উৎপাদনে সহায়তা করে এবং চিংড়ি ও মাছের খনিজ পুষ্টির যোগান দেয়। ১১। N:P:K অনুপাত সঠিক করে এবং দৈহিক বৃদ্ধি দ্রুত ঘটে। ১২। এগ্রো-জিও নিয়মিত ব্যবহারে মাছের ডুক উজ্জল ও আকর্ষণীয় হয়। 	<p>ব্যবহারমাত্রা:</p> <p>পুকুর প্রস্তুতের সময় : প্রতি বিঘায় ৭ কেজি। চাষকালীন সময় : প্রতি ১৫ দিনে ১ বার ৩.৫ কেজি প্রতি বিঘায় ৩ ফুট পানিতে।</p> <p>অথবা</p> <p>রেজিস্টার্ড মৎস্য চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার করুন।</p>	  <p>১০ কেজি</p>	
<p>এগ্রো অক্সি AGRO OXY</p> <p>সোডিয়াম পারকার্বোনেট</p> <p>উপাদান :</p> <p>সোডিয়াম পারকার্বোনেট.... (2Na₂CO₃·3H₂O₂) ... ৮০%</p>	<p>উপকারিতা :</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ এগ্রো অক্সি পানিতে প্রয়োজনীয় দ্রবীভূত হয়ে অক্সিজেনের পরিমাণ বৃদ্ধি করে। ❖ মাছ ও চিংড়ির স্বাভাবিক চলাচল অক্ষুণ্ন রাখে। ❖ মাছ ও চিংড়ির ভাসা বন্ধ করে এবং মুচু হার কমায়। ❖ পানি ও মাটির পচন রোধ করে। ❖ মাছ ও চিংড়ির সকল প্রকার ধকল দ্রুত দূর করে। ❖ জলাশয়ের ক্ষতিকর জীবানু, ব্যাকটেরিয়া ও প্রোটোজোয়ার বৃদ্ধি রোধ করে। ❖ বিরূপ আবহাওয়াতেও মাছের প্রয়োজনীয় অক্সিজেন নিশ্চিত করে। 	<p>ব্যবহার বিধি :</p> <p>মৎস্য চাষে প্রতি একর পুকুরে ৩-৬ ফুট পানিতে, ২৫০ গ্রাম থেকে ৫০০ গ্রাম এগ্রো অক্সি এবং বেশি অক্সিজেন স্বল্পতার ক্ষেত্রে ৫০০ গ্রাম থেকে ৬০০ গ্রাম এগ্রো অক্সি পরিমাণ মত পানিতে মিশিয়ে সারা পুকুরে প্রয়োগ করতে হবে।</p> <p>অথবা</p> <p>রেজিস্টার্ড মৎস্য চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার করুন।</p>	  <p>১ কেজি</p>	
<p>বিটেইনভেট-প্লাস Betainvet-Plus</p> <p>উপাদান</p> <p>বিটেইন ৭৫০ গ্রা. সোডিয়াম ১২৫০ মি.ই.কিউ পটাশিয়াম আয়ন... ২৫০০ মি.ই.কিউ ক্যালসিয়াম আয়ন ১০০ মি.ই.কিউ ক্লোরাইড আয়ন ৫২৯.৬৯ মি.ই.কিউ কলিন ক্লোরাইড ৫.১ গ্রা. বাইকার্বোনেট ৫০০০ মি.ই.কিউ ম্যাগনেশিয়াম ৬০ মি.ই.কিউ জিংক ৫০ মি.ই.কিউ সিট্রিক ৫০ মি.ই.কিউ ডেক্সট্রোজ কিউএস/কেজি</p>	<p>বিটেইন ভেট প্লাস : এর মূল উপাদান “বিটেইন” হচ্ছে এক ধরনের কার্বোহাইড্রেট যা অর্গানিক অসমোলাইট (Organic Osmolyte) হিসাবে কাজ করে। অতিরিক্ত গরম, তাপমাত্রার তারতম্য ও অন্যান্য তাপমাত্রা জনিত কারণে যখন শরীরবৃত্তীয় কার্যাবলী বাধাগ্রস্ত হয় তখন বিটেইন ভেট প্লাস ব্যালেন্সিং এর মাধ্যমে শরীরের স্বাভাবিক কার্যক্ষমতাকে বজায় রাখে।</p> <p>বিটেইন ভেট প্লাস এর বৈশিষ্ট্য :</p> <ul style="list-style-type: none"> * এটি একটি সুখম ইলেক্ট্রোলাইটের সংমিশ্রণ * অতিরিক্ত গরম, ঘাম ও অধিক পরিশ্রমে বা ধকলে স্বস্তি দেয় * এতে কোলিন ক্লোরাইড থাকায় লিভারের সুরক্ষা হয় * অন্যান্য ইলেক্ট্রোলাইটস যেমন সোডিয়াম আয়ন, ক্লোরাইড আয়ন, পটাশিয়াম আয়ন, বাইকার্বোনেট আয়ন, ম্যাগনেশিয়াম আয়ন থাকতে শরীরের এনজাইম ও কোষীয় কার্যাবলী নিয়ন্ত্রিত হয় * ডেক্সট্রোজ শক্তি সরবরাহ করে 	<p>মাত্রা ও প্রয়োগবিধি :</p> <p>পোষ্টি :</p> <p>সাধারণ তাপমাত্রায় : ১ গ্রাম ২ লিটার পানিতে ৩-৫ দিন অতিরিক্ত তাপমাত্রায় : ১ গ্রাম ১ লিটার পানিতে ৩-৫ দিন</p> <p>অথবা</p> <p>রেজিস্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার করতে হবে।</p>	  <p>৫০০ গ্রাম</p>	

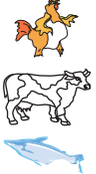
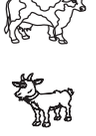
পণ্যের নাম ও উপাদানসমূহ	কার্যকারিতা/ ব্যবহার ক্ষেত্র	মাত্রা ও প্রয়োগ বিধি	প্রয়োগ ক্ষেত্র	পণ্যের ছবি
<p>বভি-এ BOVI-A Powder for oral Suspension</p> <p>প্রতি ১২৫ গ্রাম এ রয়েছে- ক্যালসিয়াম প্রোপাইওনেট ... ৬৩ গ্রাম মিথিওনিন ৫ গ্রা. জিনসিয়ান ১০ মি. গ্রা. কোবাল্ট গ্লুকোনট... ৪০ মি. গ্রা. ভিটামিন বি৬ ৪০ মি. গ্রা. সিলিকন অক্সাইড... ১.৬ গ্রা.</p>	<p>বর্ণনা : বভি-এ জাবরকাটা প্রাণীর পাকস্থলীর জৈব রাসায়নিক কার্যাবলীর নিয়ন্ত্রক হিসেবে কাজ করে। ক্যালসিয়াম প্রোপাইওনেট শরীরের আভ্যন্তরীণ গ্লুকোজের সর্বোৎকৃষ্ট উৎস। এটি গ্লুকোনিওজেনেসিস পুনরায় সচল করে। জেনসিয়ান স্নায়ুকে সতেজ করে এবং পাকস্থলীর নড়া-চড়া, জাবরকাটা ও হজমকারী উৎসেচকের নিঃসরণ বৃদ্ধি করে। প্রোপাইওনিক এসিড, মিথিওনিন, ভিটামিন বি৬ এবং কোবাল্ট পাকস্থলীর হজম সহায়ক ব্যাকটেরিয়ার পুষ্টি উপাদান হিসেবে কাজ করে। ফলে জাবরকাটা প্রাণীর পুষ্টি প্রাপ্তি ভালো হয়।</p> <p>নির্দেশনা:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● গবাদী পশুর পরিপাক বা হজম সমস্যা ● হাইপোগ্লুসেমিয়ায় সহায়ক ওষুধ হিসেবে যেমন: এসিডোসিস, কিটোসিস ● পেট ফাঁপা ● খাবারের পরিবর্তন ● বিষক্রিয়া ● ট্রমাটিক রেটিকুলাইটিসে 	<p>মাত্রা ও প্রয়োগবিধি: চিকিৎসায় : বড় পশু : ১ প্যাকেট প্রতি ১২ ঘন্টা পর পর বা ২৪ ঘন্টায় ২ প্যাকেট ছোট পশু : ১/২ প্যাকেট দৈনিক ১ অথবা ২ বার ভেড়া ও ছাগল : দৈনিক ১/৪ প্যাকেট</p> <p>অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য</p> <p>প্রতিরোধে : বাছুর এবং প্রাপ্ত বয়স্ক : প্রতি দিন ১/৪ প্যাকেট ২-৩ দিন</p>	  <p>১২৫ গ্রাম</p>	
<p>সি-ফ্লক্সাসিন C-FLOXACIN সিপ্রোফ্লক্সাসিন - ১০%</p> <p>প্রতি মি.লি. তে আছে- সিপ্রোফ্লক্সাসিন এইচসিআই ১০০মি.গ্রা.</p>	<p>সিপ্রোফ্লক্সাসিন সংবেদনশীল জীবাণুর সংক্রমণে ব্যবহার্য। যেমন- ইনফেকশাস, করাইজা, স্ট্রিপটোকক্কোসিস, স্টাফাইলোকক্কোসিস, মাইকোপ্লাজমোসিস, সি.আর.ডি. ইত্যাদির বিরুদ্ধে কাজ করে। এছাড়াও রোগ সৃষ্টিকারী অন্যান্য ব্যাকটেরিয়া যেমন; এরামোনাস, প্রোটিয়াস, নিসেরিয়া, শিগেলা, সিডোমোনাস এবং ভাইরাস দ্বারা সৃষ্ট রোগের দ্বিতীয় পর্যায়ের ব্যাকটেরিয়া জনিত সংক্রমণের ক্ষেত্রে সি-ফ্লক্সাসিন দারুণ কার্যকর।</p>	<p>পোন্ডি : চিকিৎসার ক্ষেত্রে- ১ মি.লি. সি-ফ্লক্সাসিন ১ লিটার পানিতে মিশিয়ে পরপর ৩ দিন খাওয়াতে হবে। প্রতিরোধের ক্ষেত্রে- ১ মি.লি. সি-ফ্লক্সাসিন ৪ লিটার পানিতে মিশিয়ে পরপর ৩ দিন খাওয়াতে হবে। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।</p>	  <p>১০০, ৫০০ মি.লি.</p>	
<p>সিপ্রো-সল্যুশন CIPRO-SOLUTION সিপ্রোফ্লক্সাসিন ২০%</p> <p>প্রতি মি.লি. তে আছে- সিপ্রোফ্লক্সাসিন এইচসিআই ২০০মি.গ্রা.</p>	<p>পোন্ডির শ্বসনতন্ত্র, পরিপাকতন্ত্র ও মূত্রতন্ত্রের ইনফেকশনে সিপ্রোফ্লক্সাসিন সংবেদনশীল ব্যাকটেরিয়ার বিরুদ্ধে কার্যকর যেমন ই-কলাই, হেমোফাইলাস, মাইকোপ্লাজমা, স্পাসচুরেলা এবং সালমোনেলা গোত্রীয় ব্যাকটেরিয়ার বিরুদ্ধে কার্যকর।</p>	<p>পোন্ডি : ১মি.লি. সল্যুশন ২-৪ লিটার পানিতে মিশিয়ে ৩-৫ দিন বাছুর, ছাগল ও ভেড়া : ৫ মি.লি. প্রতি ৭৫-১৫০ কেজি দৈনিক ওজন অনুযায়ী ৩-৫ দিন অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।</p>	  <p>১০০, ৫০০ মি.লি.</p>	
<p>কপার-এ Copper-A</p> <p>উপাদান : প্রতি ১০০০গ্রাম পাউডারে আছে : কপার সালফেট ----- ৯৭৫ গ্রা. সিলিকাম ওক্সিড ----- ২৫ গ্রা.</p>	<p>এন্টিবায়োটিকের সাথে সহযোগী হিসাবে কপার এ ব্যবহার করা যায়। যা পোন্ডির ঠাণ্ডাজনিত রোগের উপসর্গ হিসাবে কাজ করে। এছাড়া প্যারালাইসিস হওয়ার প্রবণতা হ্রাস করে। হজমক্রিয়া বাড়ায়। কপারের ঘাটতি পূরণ করে। হৃৎপিণ্ডের কার্যকারিতা বাড়ায়। লোম ও পাখনা বৃদ্ধিতে সহায়তা করে।</p>	<p>প্রতিরোধে : পোন্ডি - ১ গ্রা./৫ লি. পানিতে নিয়মিত ব্যবহার করতে হবে গবাদী পশু - ১০ গ্রা. /১০০ কেজি খাদ্যে নিয়মিত ব্যবহার করতে হবে চিকিৎসায় : পোন্ডি - ১ গ্রা./৩ লি. পানিতে ৫-৭ দিন গবাদী পশু - ৩০ গ্রা. /১০০ কেজি খাদ্যে ৫-৭ দিন অথবা ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।</p>	  <p>১৫০ গ্রাম</p>	
<p>ডিজিভেটো Digiveto</p> <p>উপাদান : * সোডিয়াম বাই কার্বোনেট * এমোনিয়াম বাই কার্বোনেট * নাস্ত্রোডেমিকা * জেনসিয়ান * জিনজার</p>	<p>গবাদী পশুর বদহজম, পাকস্থলীর প্রদাহ, পেট ফাঁপা, পেটে চাকা ধরা, খাবারে অরুচী ও ক্ষুধামন্দা প্রভৃতি উপসর্গ নিরাময় করে।</p>	<p>গরু ও মহিষ : ১০০ কেজি দৈনিক ওজনের জন্য ১ প্যাকেট (২০ গ্রাম)। ছাগল, ভেড়া ও বাছুর : ১৫ কেজি দৈনিক ওজনের জন্য আধা প্যাকেট (১০ গ্রাম)।</p> <p>অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।</p>	  <p>২০ গ্রাম</p>	

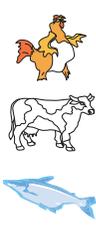
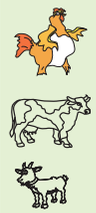
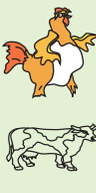
পণ্যের নাম ও উপাদানসমূহ	কার্যকারিতা/ ব্যবহার ক্ষেত্র	মাত্রা ও প্রয়োগ বিধি	প্রয়োগ ক্ষেত্র	পণ্যের ছবি
<p>ডিজিভেটো সুপার Digiveto Super</p> <p>এতে রয়েছে-</p> <ul style="list-style-type: none"> * জিনজার * নান্সভোমিকা * সোডিয়াম বাই কার্বোনেট * কোবাল্ট সালফেট * ড্রাইভ ফেরাস সালফেট * থায়ামিন মনো নাইট্রেট * জেনসিয়ান * ব্লাক সল্ট। 	<p>প্রয়োগ ক্ষেত্র : গবাদি পশুর ক্ষুধামন্দা ও বদহজম দূর করতে এবং হজম শক্তি বৃদ্ধি করতে ডিজিভেটো সুপার অত্যন্ত কার্যকর পাউডার।</p>	<p>গরু ও মহিষ (প্রাপ্ত বয়স্ক) : প্রতিদিন ১ প্যাকেট পরিমাণমত পানি বা গুড়ের সাথে মিশিয়ে ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে। ছাগল, ভেড়া ও বাছুর : প্রতিদিন ৫ গ্রাম থেকে ১০ গ্রাম পরিমাণমত পানি বা গুড়ের সাথে মিশিয়ে ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।</p>		 <p>২০ গ্রাম</p>
<p>ডায়ানল Dianol</p> <p>প্রতি ২৫০ গ্রামে আছে-</p> <p>কাটাচু পাউডার ৪৫গ্রা. ক্যাওয়ালিন ৮০গ্রা. চক পাউডার ৮০গ্রা. জিনজার ৪৫গ্রা.</p>	<p>ডায়ানল পাউডার এসট্রিনজেন্ট হিসাবে কাজ করে ফলে দ্রুত ডায়রিয়া বা পাতলা পায়খানা বন্ধ করে। ডায়রিয়াজনিত রক্তক্ষরণ বন্ধ করে। ডায়রিয়াজনিত ক্ষতিগ্রস্থ টিস্যুগুলোকে পূর্ণগঠন করে।</p>	<p>গরু, মহিষ, ঘোড়া- ১ প্যাকেট পাউডার ৪ ভাগে ভাগ করে দিনে ২ বার করে পর পর ২ দিন খাওয়াতে হবে বাছুর, ছাগল, ভেড়া- ১ প্যাকেট পাউডার ৬ ভাগে ভাগ করে দিনে ২ বার করে পর পর ৩ দিন খাওয়াতে হবে</p>		 <p>১২৫, ২৫০ গ্রাম</p>
<p>ডি-ফ্লক্স D-FLOX</p> <p>তৃতীয় প্রজন্মের ফ্লুরোকুইনোলোন এন্টিবায়োটিক</p> <p>উপাদান : প্রতি মি.লি.তে আছে- ডানোফ্লক্সাসিন মিসাইলেট যা ১০০ মিগ্রা ডানোফ্লক্সাসিনের সমতুল্য।</p>	<p>বর্ণনা : ডানোফ্লক্সাসিন হচ্ছে তৃতীয় জেনারেশন ফ্লুরোকুইনোলোন এন্টিবায়োটিক। এটি ওফ্লক্সাসিনের চেয়ে দ্বিগুণ শক্তিশালী। এটি অসংখ্য গ্রাম নেগেটিভ ও গ্রাম পজিটিভ ব্যাকটেরিয়ার বিরুদ্ধে কাজ করে যারা নিউমোনিয়ার জন্য দায়ী। ডানোফ্লক্সাসিনকে শ্বাসতন্ত্রের এন্টিবায়োটিক বলা হয় কারণ অন্যান্য এন্টিবায়োটিক যখন কার্যকারিতা হারায় তখন ডানোফ্লক্সাসিন কার্যকর।</p> <p>কার্যকারিতা : ডানোফ্লক্সাসিন ই কলাই, এন্টারোবেক্টর, ক্রেবসিয়েলা প্রজাতি, প্রটিয়াস প্রজাতি, সিগেলা প্রজাতি, ক্যামপাইলোব্যাক্টর প্রজাতি, সাইট্রোব্যাক্টর প্রজাতি, হিউমোফাইলাস প্রজাতি, স্টেফাইলোকক্কাস, এন গোনোরিয়া, এস মেনিনজাইটিস, ক্রামাইডিয়া প্রজাতি, মাইকোপ্লাজমা সহ অনেক প্রজাতির বিরুদ্ধে কাজ করে।</p> <p>ব্যবহার : ই-কলাই (কোলিব্যাসিলোসিস), ইন্টারাইটিস, হলুদ এবং সাদা আমাশয়, পেরিকারডিটিস, ওভারিয়ান ইনফিলামেশন, স্টেফাইলোকোকাস ইনফেকশন এবং কলেরা রোগের বিরুদ্ধে কার্যকর।</p>	<p>মাত্রা ও প্রয়োগ বিধি : ফার্মাকোলজী ডোজেস : দৈনিক ৫ মিগ্রা. প্রতি কেজি দৈনিক ওজনের জন্য পোষ্টি : প্রতিরোধ - ১ মিলি / ২লিটার পানিতে ৩-৫ দিন চিকিৎসা - ১ মিলি / ১লিটার পানিতে ৩-৫ দিন অথবা রেজিষ্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার করতে হবে।</p> <p>সতর্কতা : শিশুদের নাগালের বাইরে রাখুন।</p>		 <p>১০০, ৫০০ মি.লি.</p>
<p>এনরাভেট প্লাস ENRAVET PLUS</p> <p>উপাদান- কস্ট্রিড প্রোবায়োটিক ... ৪০গ্রাম (৪% W/W) সেলেনেস ২০,০০০ আইইউ পারটিজ ... ২,০০,০০০ আইইউ প্রোটিনিয়া ২০ আইইউ গ্যামিসেস ৪০,০০০ আইইউ</p>	<p>কার্যকারিতা : *এনরাভেট প্লাস নেকরোটিক এন্টারাইটিসের বিরুদ্ধে অত্যন্ত কার্যকর। *এনরাভেট প্লাস খাদ্যের FCR বাড়ায়। *এনরাভেট প্লাস লিটারের মান বাড়ায়। *২৪৫° সেঃ তাপমাত্রা পর্যন্ত এর মান অক্ষুণ্ণ থাকে। *এনরাভেট প্লাস খুব অল্প পরিমানেই কার্যকর তাই শাস্ত্রী *এনরাভেট প্লাসে ৪টি এনজাইম যুক্ত হওয়ায় আরো শক্তিশালী এবং দ্রুত কার্যকর।</p>	<p>ব্যবহার বিধি : প্রতি টন ফিড এর সাথে মিশাতে হবে নেকরোটিক এন্টারাইটিসের চিকিৎসায় : ১৫০-২০০ গ্রাম প্রতি ১০০ কেজি ফিড এর সাথে মিশাতে হবে নেকরোটিক এন্টারাইটিসের প্রতিরোধে : ১২৫ গ্রাম প্রতি ১০০ কেজি ফিড এর সাথে মিশাতে হবে</p>		 <p>৫০০ গ্রাম ১ ও ২৫ কেজি</p>
<p>ইউকামেন-ভেট EUCAMEN-VET an effective herbal solution</p> <p>উপাদান : প্রতি মিলিতে আছে- ইউক্যালিপটাস রেডিয়াটা (অনার্ড) ১৫০ মিগ্রা. ২-আইসোপ্রোফাইল ৪০ মিগ্রা. ৫-মিথাইল ৪০ মিগ্রা. ইথানল ১১০ মিগ্রা.</p>	<p>ইউক্যালিপটাস রেডিয়াটা উদ্ভিদের পাতার নির্যাস থেকে তৈরী করা হয়েছে ইউকামেন ভেট। ঔষধী গুণাগুণ সম্বলিত এই নির্যাস পোষ্টিরি ঠাণ্ডা জনিত শ্বাসতন্ত্রের রোগ যেমন সর্দি, সি আর ডি, সিসি আর ডি, ব্রঙ্কাইটিস ইত্যাদির বিরুদ্ধে কার্যকর। ২-আইসোপ্রোফাইল, ৫-মিথাইল সাইক্লোহেক্সানল থাকতে ইউকামেন ভেট দ্রুত নিঃশ্বাসের মাধ্যমে শ্বাসতন্ত্রে প্রবেশ করে একটি ঠাণ্ডা অনুভূতি তৈরী করে এবং বন্ধ নাক খুলে দেয়। এতে নাক দিয়ে পানি বারের শ্বাসতন্ত্র পরিষ্কার হয়ে যায়। ইথানল থাকতে গাঢ় কফ পাতলা হয় এবং সহজে নাক দিয়ে বেরিয়ে আসে।</p>	<p>মাত্রা ও প্রয়োগবিধি : পানিতে : ১ মিলি. ২ লিটার পানিতে মিশিয়ে ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে শ্বেপ্ত : ৫০০ মিলি. ১০ লিটার পানির সাথে মিশিয়ে শ্বেপ্ত করতে হবে অথবা রেজিষ্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার করতে হবে।</p>		 <p>১০০, ৫০০ মি.লি.</p>

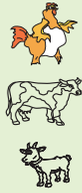
পণ্যের নাম ও উপাদানসমূহ	কার্যকারিতা/ ব্যবহার ক্ষেত্র	মাত্রা ও প্রয়োগ বিধি	প্রয়োগ ক্ষেত্র	পণ্যের ছবি														
<p>ফ্লু-কিলার Flu-Killer Powerful, Fast Acting, Versatile and soluble disinfectant</p> <p>Composition : Potassium Peroxymonosulphate ... 21.31% Sodium Chloride 1.52% Stabilizer 77.17%</p>	<p>বর্ণনা : ফ্লু-কিলার হচ্ছে একটি অনন্য কম্পোজিশন যা একটি ব্রড স্পেকট্রাম ডিসইনফেক্টেন্ট। এটি প্রায় ৪০০ টি ব্যাকটেরিয়া, ৬৫ টি ভাইরাস ও ১০০ প্রকারের ফাংগাসের বিরুদ্ধে কার্যকর।</p>	<table border="1"> <tr> <td>General Spray</td> <td>5.0ml per liter of water</td> </tr> <tr> <td>Poultry Firm uses instruments, feeds, water pot Spray</td> <td>1.5ml per liter of water</td> </tr> <tr> <td>Hatcheries instruments, Fence, Hatching tray Spray</td> <td>1.5ml per liter of water</td> </tr> <tr> <td>Hand wash & wash the milkbut for collecting milk</td> <td>1.5ml per liter of water</td> </tr> <tr> <td>Milk, Equipment of Food & Beverage with shade, disinfecting in Grass</td> <td>3.0ml per liter of water</td> </tr> <tr> <td>Food & Beverage carrying car, disinfecting for Pasturizer</td> <td>1.0ml per liter of water</td> </tr> <tr> <td>Poultry Shade & disinfecting for Veterinary Hospital Sercial equipment</td> <td>2.0ml per liter of water</td> </tr> </table>	General Spray	5.0ml per liter of water	Poultry Firm uses instruments, feeds, water pot Spray	1.5ml per liter of water	Hatcheries instruments, Fence, Hatching tray Spray	1.5ml per liter of water	Hand wash & wash the milkbut for collecting milk	1.5ml per liter of water	Milk, Equipment of Food & Beverage with shade, disinfecting in Grass	3.0ml per liter of water	Food & Beverage carrying car, disinfecting for Pasturizer	1.0ml per liter of water	Poultry Shade & disinfecting for Veterinary Hospital Sercial equipment	2.0ml per liter of water		 <p>১০০, ৫০০ মি.লি.</p>
General Spray	5.0ml per liter of water																	
Poultry Firm uses instruments, feeds, water pot Spray	1.5ml per liter of water																	
Hatcheries instruments, Fence, Hatching tray Spray	1.5ml per liter of water																	
Hand wash & wash the milkbut for collecting milk	1.5ml per liter of water																	
Milk, Equipment of Food & Beverage with shade, disinfecting in Grass	3.0ml per liter of water																	
Food & Beverage carrying car, disinfecting for Pasturizer	1.0ml per liter of water																	
Poultry Shade & disinfecting for Veterinary Hospital Sercial equipment	2.0ml per liter of water																	
<p>ফেনিকল-ভেট Fenicol-Vet</p> <p>Composition: Each 1L. Contains- Florfenicol 200g</p>	<p>Indication: Poultry : For the Treatment and Prevention of respiratory disease associated with <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i></p>	<p>Poultry: 1ml per 2 Litre of drinking water for 5 days</p> <p>Or Advised by the Registered Veterinarian.</p>		 <p>১০০, ৫০০ মি.লি.</p>														
<p>জেন্টাভেট-প্লাস Gentavet-Plus powder for oral administration</p> <p>উপাদান : প্রতি গ্রাম পাউডারে আছে- জেন্টামাইসিন সালফেট ২০ মি.গ্রা.</p>	<p>নির্দেশনা : পোক্টি ও গবাদীপশুর পাকস্থলি ও স্বনতন্ত্রে জীবাণু দ্বারা সৃষ্ট ইনফেকশনে কার্যকর। বর্ডেটোনা, ই-কলাই, ক্লামাইডিয়া, ফ্লেবসিয়োনা, প্যাস্টুরেলা, রিকটেশিরা, সালমোনেলা, স্টেফাইলোকক্কাস এবং স্ট্রেপটোকক্কাস সহ আরো বহু সংবেদনশীল ব্যাকটেরিয়ার বিরুদ্ধে অত্যন্ত কার্যকর।</p>	<p>পোক্টি : ১ গ্রাম ১ লি. পানিতে ৩-৫ দিন ছাগল, ভেড়া, বাছুর : ১ গ্রাম ২০ কেজি দৈহিক ওজন হিসাবে ৩-৫ দিন অথবা রেজিস্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুসারে ব্যবহার করুন।</p>		 <p>১০০ গ্রাম</p>														
<p>জার্ম কিল GERM-KILL</p> <p>Powerful Fast Acting Versatile & soluble disinfectant</p>	<p>নির্দেশনা:</p> <ul style="list-style-type: none"> * জার্ম কিল একটি শক্তিশালী জীবাণুনাশক। * ইহা মাছ ও চিংড়ির বিভিন্ন ধরনের ব্যাকটেরিয়া, ভাইরাস এবং ফাংগাসের বিরুদ্ধে দ্রুত কাজ করে। * ইহা ৬৫ প্রকার ভাইরাস ৪০০ প্রকার ব্যাকটেরিয়া এবং ১০০ প্রকার ফাংগাসের বিরুদ্ধে কাজ করে। * জার্ম কিল মাছের মারাত্মক রোগ যেমন- ক্ষতরোগ, কালো ফুলকা পঁচা, পাখনা ও লেজ পঁচা, পেটফোলা, শ্যাওলা পড়া রোগ ইত্যাদি রোগ প্রতিরোধে অত্যন্ত কার্যকর। * ইহা চিংড়ির কালো ও লাল ফুলকা, নরম খোসা, লাল ও সাদা রোগ, শ্যাওলা পড়া, দাড়ি গোফ ভাঙ্গা, মস্তক হলুদ হওয়া ইত্যাদি রোগ প্রতিরোধে অত্যন্ত কার্যকর। * ইহা চিংড়ির খোলস পরিবর্তন ত্বরান্বিত করে দ্রুত বৃদ্ধি করে। * ইহা সম্পূর্ণ নিরাপদ ও পার্শ্বপ্রতিক্রিয়া মুক্ত। 	<p>মাত্রা ও প্রয়োগবিধি: রোগ প্রতিরোধে : ১৫০ মি.লি.-২০০ মি.লি. জার্ম কিল প্রতি একরে প্রয়োগ করতে হবে। চিকিৎসা: ৩৫০ মি.লি. - ৫০০ মি.লি. জার্ম কিল প্রতি একরে ২ দিন পরপর প্রয়োগ করতে হবে।</p> <p>অথবা রেজিস্টার্ড মৎস্য চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার করতে হবে।</p>		 <p>১০০, ৫০০ মি.লি.</p>														
<p>গ্লুজভেট-সি Glusvet-C</p> <p>প্রতি ১০০০ গ্রাম পাউডারে আছে- গ্লুকোজ (ফার্মাসেড)... ৯৭৫ গ্রাম এসকারবিক এসিড ২৫ গ্রাম</p>	<ul style="list-style-type: none"> * ভিটামিন সি যুক্ত তাৎক্ষণিক শক্তিদায়ক প্রিমিক্স * গ্লুজভেট-সি একদিনের বাচ্চার জন্য অপরিহার্য 	<p>৫০ গ্রাম প্রতি ১ লিটার পানিতে ভালভাবে মিশিয়ে নিতে হবে। বাচ্চার ক্রুডিং শুরু করার প্রথম ২৪ ঘন্টা ধরে গ্লুজভেট সি খাওয়াতে হবে।</p> <p>অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।</p>		 <p>১০০, ৫০০ গ্রাম</p>														

পণ্যের নাম ও উপাদানসমূহ	কার্যকারিতা/ ব্যবহার ক্ষেত্র	মাত্রা ও প্রয়োগ বিধি	প্রয়োগ ক্ষেত্র	পণ্যের ছবি
<p>গ্রো-ভেট Grow-VET</p> <p>Excellent Growth Formula</p>	<p>Special features of denkavit replacers include:</p> <ul style="list-style-type: none"> • দ্রুত বৃদ্ধির জন্য অত্যন্ত কার্যকরী • কোন পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া নাই • দ্রুত হজম হয় বলে দ্রুত কাজ করে • FCR বাড়ায় • পোকুন্দির মাংসের গুণগত মান নিশ্চিত করে 	<p>মাত্রা : ব্রয়লার: ২০-৫০ গ্রা./কি.গ্রা. খাবারে লেয়ার ও বাচ্চা মুরগী: ১০-৩০ গ্রা./কি.গ্রা. খাবারে</p> <p>অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।</p>		 <p>১, ২৫ কেজি</p>
<p>গোল্ড গাউট Gold Gout</p> <p>Composition: Each 100 ml contains: Sodium hydrogen carbonate : 1.5 gm Ammonium chloride : 1.0 gm Ascorbic acid : 0.5 gm Citrosodine : 1.0 gm Halite : 1.0 gm Buffers & stabilizers : Q.S.</p>	<p>Benefits:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Helps for prevention and treatment of... <ul style="list-style-type: none"> • Visceral Gout • Articular Gout • Urolithiasis • Ascitis 2. Prevents digestive abnormalities 3. Helps for normal functions of kidneys 	<p>Dosage: Poultry : Drinking water: Preventive use : 1 ml/1ltr of water 2-3 weeks Treatment use : 2ml/1 ltr of water 7-10 days Or Advised by the Registered Veterinarian.</p>		 <p>৫০০, ১০০০ মি.লি.</p>
<p>আইমেক-ভেট Imec-Vet Antiparasitic Solution</p> <p>উপাদান : প্রতি মি.লি. এ আছে- আইভারমেকটিন .. ৫ মি.গ্রা.</p>	<p>আইমেক-ভেট একটি উচ্চ ক্ষমতাসম্পন্ন ও বহুমুখী কার্যকর পরজীবিনাশক। ইহা গবাদী পশুর অন্ত্রালীণ গোলকৃমি, ফুসফুসের কৃমি এবং গবাদী পশুর শরীরের চামড়ায় অবস্থানকারী রক্ত শোষণকারী ও দংশনকারী কীট (লাইছ), ম্যাঞ্জি-মাইট, চামড়ায় ক্ষত সৃষ্টিকারী আঠালো মাছি এবং সবধরনের উকুন ধ্বংসে বিশেষভাবে কার্যকর।</p>	<p>পশুর প্রতি ১০ কেজি দৈহিক ওজনের জন্য ১ মি.লি. ওষুধ অথবা রেজিস্টার্ড ভেটেনারিয়ানের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য। সতর্কতা : আইমেক-ভেট মানুষের ব্যবহারের জন্য নয়। শিশুদের নাগালের বাহিরে রাখুন। এই ঔষধ মানুষের চামড়ায় এবং চোখে জ্বালাপোড়া সৃষ্টি করতে পারে। ব্যবহারকারীকে তার ও অন্যের ব্যাপারে সতর্কতার সাথে ব্যবহার করতে হবে। দুর্ঘটনাক্রমে এই ঔষধ চামড়ার সংস্পর্শে এলে অক্রান্ত চামড়া পানি ও সাবান দ্বারা ধুয়ে ফেলুন।</p>		 <p>১৫ মি.লি.</p>
<p>কিডনি সেফ Kidney Safe</p> <p>Veterinary Feed Supplement</p> <p>Improves renal system functioning</p>	<p>উপাদান: নেফ্রোমডুলেটর, সোডিয়াম ক্লোরাইড, পটাশিয়াম ক্লোরাইড, সাইট্রিক এসিড, বিউটাইরিক এসিড এবং ক্ষারীয় আর্মিনোনাইট্রোজেন। নির্দেশনা : কিডনী কার্যকারিতা নিয়ন্ত্রনে ব্যবহার্য। এছাড়া গাউট ও এসাইটিস-এ অত্যন্ত উপকারী।</p>	<p>মাত্রা : ১-২ মি.লি. প্রতি লিটার পানিতে ৫-৭ দিন খাওয়াতে হবে। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।</p>		 <p>১০০, ৫০০ মি.লি.</p>
<p>লিফ্লক্স-ভেট Leflox-Vet</p> <p>Composition: Each gm Contains- Levofloxacin 20%</p>	<p>Indication: Poultry : * E.Coil Infection (Coil bacillosis) * Air sac disease (Chronic respiratory disease) * Salmonellosis (Pullorum disease) * Pasturellosis (Flow Cholera) * Necrotic or ulcerative enteritis * Clostridium disease-Bronchitis * Fowl typhoid * Secondary bacterial infection associated with viral diseases * MYCOPLASMOSIS</p>	<p>Poultry: 1g. per 1-2 Litre of water 3-5 days Or Advised by the Registered Veterinarian.</p>		 <p>১০০ গ্রাম</p>

পণ্যের নাম ও উপাদানসমূহ	কার্যকারিতা/ ব্যবহার ক্ষেত্র	মাত্রা ও প্রয়োগ বিধি	প্রয়োগ ক্ষেত্র	পণ্যের ছবি
<p>লিভাভেট LIVAVET</p> <p>উপাদান : প্রতি গ্রামে আছে- লিভামিসল হাইড্রোক্লোরাইড... ৩০০মি.গ্রা.</p>	<p>কার্যকারিতা : এটি গোল কৃমি রোধে অত্যন্ত কার্যকরী</p>	<p>নিম্নলিখিত নিয়মানুসারে ব্যবহার্য</p> <ul style="list-style-type: none"> - বাচ্চা মুরগী (৪-৬ সপ্তাহ বয়স) : ২০টির জন্য ১গ্রাম - বাড়ন্ত মুরগী (পুল্ট) : ১০টির জন্য ১গ্রাম - টিম পাড়া মুরগী (লেয়ার) : ৭টির জন্য ১গ্রাম <p>অথবা প্রতি লিটার পানিতে ১ গ্রাম লিভাভেট পাউডার মিশিয়ে দিন</p>		<p>১০০ গ্রাম</p>
<p>মুভার ভেট Mover Vet</p> <p>Feed Additive</p> <p>প্রতি ১০০ গ্রাম এ আছে- এক্টিমিন পটাসিয়াম টারট্রেট ইউ এস পি ৪০ মি.গ্রা</p> <p>ফেরাস সালফেট- ইউ এস পি..... ৪০ মি.গ্রা</p>	<p>নির্দেশনা : নিচের রোগ গুলির কারণে পাকস্থলীর স্বাভাবিক নড়া-চড়া কমে অচলাবস্থার সৃষ্টি হতে পারে। তাই এ সমস্ত রোগে মুভারভেট পাউডার সেবন করলে দ্রুত স্বাভাবিক অবস্থা ফিরে আসে।</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ সাধারণ বদহজম বা পেট নামা (Simple Indigestion) ○ পেট ফাঁপা (Impaction) ○ খাওয়া দাওয়ায় যে কোন রকম অনিয়ম হলে। ○ দীর্ঘদিন যাবৎ সালফার জাতীয় ঔষধ সেবন করলে। ○ হঠাৎ করে খাদ্যের পরিবর্তন করলে। ○ প্রয়োজনীয় পানীয় জলের অভাব হলে বা পানি পান না করলে। ○ অতিরিক্ত পরিমানে আঁশযুক্ত খাদ্য খাওয়ালে। 	<p>মাত্রা ও প্রয়োগ : প্রতিটি প্রাণ্ড বয়স্ক গরু বা মহিষের জন্য ১৫-৩০ গ্রাম পাউডার ১ লিটার পানিতে মিশিয়ে দিনে ১ বার ২-৩ দিন খাওয়াতে হবে। কোন কোন ক্ষেত্রে ৪ দিন বা তার অধিক ব্যবহার করার প্রয়োজন হতে পারে। মুভার-ভেট পাউডার দিয়ে চিকিৎসার সময় ঐ সমস্ত গরু, মহিষকে প্রচুর পরিমানে পানি খাওয়াতে হবে।</p> <p>অথবা রেজিস্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসক এর পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার করুন।</p> <p>সতর্কতা : গাভীর গর্ভবস্থায় সেবন নিষিদ্ধ।</p>		<p>১০০ গ্রাম</p>
<p>মোর এগ MORE EGG</p> <p>COMPOSITION : Chromium, Yeast, Zinc fortified with other minerals and herbal preparations.</p>	<p>BENEFITS : Layers and Breeders:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Helps to optimize egg production. ● Improves size & egg shelf quality. ● Maintain peak production for longer time. ● Improve general health, immunity etc. 	<p>DOSAGE : Commercial layers : 500 gm / ton of feed continuously</p> <p>BREEDERS : 1 kg / ton of feed continuously</p>		<p>১ কেজি</p>
<p>নিকোডক্স-ভেট Necodox-Vet</p> <p>প্রতি গ্রাম এ আছে- নিওমাইসিন ১০০মি.গ্রা. ডক্সিসাইক্লিন ১৫০মি.গ্রা. কোলিস্টিন সালফেট ... ১৫০মি.গ্রা.</p>	<p>নিকোডক্স-ভেট হাঁস মুরগীর ক্ষেত্রে ইনফেকশাস করাইজা, কলিব্যাসিলোসিস, মাইকোপ্লাজমোসিস, সালমোনেলোসিস, নেক্রোটিক এন্টারাইটিস ইত্যাদি রোগ প্রতিরোধ ও চিকিৎসায় ব্যবহৃত হয়। শ্বাসতন্ত্র, পরিপাকতন্ত্র, মূত্র ও জননতন্ত্রের সংক্রমণ যেমন: হিমোফিলাস, ই-কলাই, সালমোনেলা, পাস্তুরেলা, ক্লস্ট্রিডিয়াম, ক্যামপাইলো-ব্যাকটেরিয়াম, করাইনো-ব্যাকটেরিয়াম এবং স্ট্রেপটোকক্কাস প্রজাতিসমূহ দ্বারা সৃষ্ট সংক্রমণে ব্যবহার্য।</p>	<p>১ গ্রাম নিকোডক্স-ভেট পাউডার ১-২ লিটার পানিতে মিশিয়ে পরপর ৩-৫ দিন ব্যবহার করতে হবে।</p> <p>বাচ্চার দ্রুত মৃত্যুহার রোধ করতে ১ গ্রাম নিকোডক্স-ভেট পাউডার প্রতি ১-২ লিটার পানিতে মিশিয়ে ৫ দিন খাওয়াতে হবে।</p> <p>অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।</p>		<p>১০০, ৫০০ গ্রাম</p>
<p>ফার্মাভিটা-সি PHARMAVITA-C</p> <p>প্রতি ১০০০ গ্রাম এ আছে- ভিটামিন সি ৯৯০ মিগ্রা বিটাইন ১০ মিগ্রা</p>	<ul style="list-style-type: none"> * হাঁস-মুরগীর ভিটামিন-সি এর অভাব পূরণ করে। * হাঁস-মুরগীর হিটস্ট্রোক প্রতিরোধে বিটাইন সরাসরি হার্টের উপর কাজ করে। * হাঁস-মুরগীর রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বাড়ায়। * স্টেরোয়েড হরমোন, কোলজেন (যা শুকানো) তৈরিতে, রক্ত জমাট বাঁধতে। * হাঁস-মুরগীর ডিম উৎপাদন বৃদ্ধি করে ও ডিমের খোসা শক্ত করে। * ব্রয়লারের সুখম বৃদ্ধিতে এবং কোন ক্ষেত্রে এন্টি-অক্সিডেন্ট হিসেবে কাজ করে। * হাঁস-মুরগীর বিভিন্ন ধকল থেকে রক্ষা করে। * হাঁস-মুরগীর প্রজনন ক্ষমতা বৃদ্ধি করে। 	<p>লেয়ার, ব্রয়লার, ব্রিডার- ১ গ্রাম ফার্মাভিটা সি পাউডার ৫-১০ লিটার পানিতে মিশিয়ে ৩ দিন ব্যবহার করতে হবে।</p> <p>অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।</p>		<p>১০০, ৫০০ গ্রাম</p>

পণ্যের নাম ও উপাদানসমূহ	কার্যকারিতা/ ব্যবহার ক্ষেত্র	মাত্রা ও প্রয়োগ বিধি	প্রয়োগ ক্ষেত্র	পণ্যের ছবি
ফার্মাভিটা বি, বি, বি PHARMAVITA-B, B₂, B₆ প্রতি ১০০০ গ্রাম এ আছে- ভিটামিন বি, ... ৫৫০০০ মিগ্রা ভিটামিন বি, ... ২০০০০ মিগ্রা ভিটামিন বি, ... ৬০০০ মিগ্রা	<ul style="list-style-type: none"> * মুরগীর ডিমের ভিতরে বাচ্চা মারা যাওয়ার প্রবণতা দেখা দিলে। * মোরগ-মুরগী খোঁড়া ও অবশ হয়ে গেলে এবং খাবারের অরুচি দেখা দিলে। * মোরগ-মুরগীর ঠোঁট ও পায়ের নখ বাঁকা হয়ে গেলে। * মোরগ-মুরগীর মুখে বা শরীরের যে কোন অংশে ক্ষত দেখা দিলে এবং ডায়রিয়া হলে। * মোরগ-মুরগীর ঘাড় বাঁকানো ও তন্দ্রাভাব দেখা দিলে। 	প্রতি ১ গ্রাম ১ লিটার পানিতে মিশিয়ে ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।		 ১০০ গ্রাম
ফার্মাভিটা বি.বি PHARMAVITA-B₁, B₂ প্রতি ১০০ গ্রাম এ আছে- ভিটামিন বি, ... ৫০০০ মিগ্রা. ভিটামিন বি, ... ১০০০ মিগ্রা.	পোল্ট্রি-পোল্ট্রির প্যারালাইসিস, ঠোঁট ও পায়ের নখ বাঁকা হয়ে যাওয়া রোধ করে, ক্ষুধা বৃদ্ধি করে। গবাদী পশু- গবাদী পশুর অবিরাম লালা বরা বন্ধ করে ও দুধ উৎপাদনে সহায়তা করে এবং মুখের ঘা দূর করে।	পোল্ট্রি-প্রতিরোধে : ১ গ্রাম পাউডার প্রতি ২ লিটার পানিতে ৩-৫ দিন। চিকিৎসায় : ১ গ্রাম পাউডার প্রতি ১ লিটার পানিতে ৩-৫ দিন অথবা ১০ গ্রাম পাউডার ৪-৫ কেজি খাদ্যের সাথে মিশিয়ে ৩-৫ দিন। গবাদী পশু - ৫ গ্রাম পাউডার প্রতি ২.৫ কেজি খাদ্যের সাথে মিশিয়ে ৩-৫ দিন। মাছ - ১ গ্রাম পাউডার প্রতি ১ লিটার পানির সাথে মিশিয়ে পোনা স্থানান্তর করতে হবে।		 ১০০, ৫০০ গ্রাম
ফার্মাভিটা ই-সিলিনিয়াম Pharmavita E Selenium প্রতি ১০০ গ্রাম এ আছে- ভিটামিন ই..... ১০,০০০ মি.গ্রা. সোলিনিয়াম সেলেনাইট... ৫০ মি.গ্রা. কারিয়ার, স্ট্রিকাইজারস... ১০০গ্রাম পর্যন্ত	<ul style="list-style-type: none"> ■ রোগপ্রতিরোধ ক্ষমতা বাড়ায় ■ লেয়ার মুরগীর জন্য খুবই কার্যকরী ■ হাঁসের বৃদ্ধি ও লিভারের কার্যক্ষমতা বাড়ায় ■ পোল্ট্রি ও হাঁসের প্রজনন ক্ষমতা ও ডিম উৎপাদন ক্ষমতা বাড়ায় 	প্রতিরোধে : ১গ্রাম/৬-১০লি. পানিতে ৩-৫ দিন অথবা ২০০-৫০০ গ্রাম/টন খাবারের সাথে মিশিয়ে। চিকিৎসা : ১ গ্রাম/৩-৫ লি. পানিতে ৫-৭ দিন অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।		 ১০০ গ্রাম, ২৫ কেজি
ফার্মাভিটা ডিবি Pharmavita DB গবাদী পশুর ভিটামিন এমাইনো এসিড ও ক্যালসিয়ামসহ অন্যান্য খনিজ পদার্থের উৎপাদন সমন্বয়ে তৈরি অত্যাবশ্যকীয় খাদ্য সম্পূরক	শারীরিক দুর্বলতা রোধ করে। গরু মোটাতাজাকরণ ও উৎপাদন বাড়ায়। দুধের উৎপাদন বাড়ায়। মাংসের উৎপাদন বাড়ায়। প্রজনন ক্ষমতা ত্বরান্বিত করে। গবাদী পশুর দ্রুত বেড়ে উঠা নিশ্চিত করে। রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধি করে। পশুর চামড়া মসৃণ ও চকচকে করে। কৃমিনাশক ব্যবহারের পর সৃষ্ট পীড়নে কার্যকর।	গরু ও মহিষ : দৈনিক ১০-২০ গ্রাম ১০-২০ কেজি খাদ্যের সাথে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে। ভেড়া ও ছাগল : দৈনিক ৫-১০ গ্রাম ৫-১০ কেজি খাদ্যের সাথে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।		 ৫০০, ১০০০ গ্রাম
ফার্মাভিটা-জিএস Pharmavita-GS ভিটামিন এ, ডি, ই, কে, বি, বি, বি, বি, বায়োটিন, জিংক, কপার, কোবাল্ট, অয়োডিন, ম্যাঙ্গানিজ, অয়রন, সেলিনিয়াম, মিথিওনিন, লাইসিন ও ক্যালসিয়াম সমৃদ্ধ একটি আদর্শ গ্লোয়ার প্রিমিক্স।	<ul style="list-style-type: none"> * গ্লোয়ার মুরগীতে কাজিত উৎপাদনের জন্য ব্যবহার্য * গ্লোয়ার মুরগীর খাদ্যমান বৃদ্ধি করে। * পরিমাণমত ভিটামিন, মিনারেল, ক্যালসিয়াম ও এমাইনো এসিড যুক্ত প্রিমিক্স, যা ১ হতে ১৯ সপ্তাহ পর্যন্ত বয়সের বাচ্চা ও বাড়ন্ত মুরগীর শারীরিক বৃদ্ধি, রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা, মাংস, ডিম উৎপাদন ও প্রজনন ক্ষমতা বাড়াতে সাহায্য করে। 	২৫০ গ্রাম প্রতি ১০০ কেজি খাদ্যে মিশিয়ে নিয়মিত ভাবে খাওয়াতে হবে। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।		 ১ কেজি, ২৫ কেজি
ফার্মাভিটা-এল Pharmavita-L ভিটামিন এ, ডি, ই, কে, বি, বি, বি, বি, বায়োটিন, জিংক, কপার, কোবাল্ট, অয়োডিন, ম্যাঙ্গানিজ, অয়রন, সেলিনিয়াম, মিথিওনিন, লাইসিন ও ক্যালসিয়াম সমৃদ্ধ একটি আদর্শ লেয়ার প্রিমিক্স।	<ul style="list-style-type: none"> * ডিম পাড়া, হাঁস-মুরগী থেকে অধিক পরিমাণ ডিম উৎপাদনে ফার্মাভিটা এল কার্যকরী ভূমিকা রাখে। * লেয়ার মুরগীতে অধিক উৎপাদনের জন্য ব্যবহার্য। * লেয়ার মুরগীর খাদ্যমান বৃদ্ধি করে ও ডিমের রং এবং খোসার মান উন্নত করে। * ডিম পাড়া হাঁস-মুরগীর জন্য প্রয়োজনীয় ভিটামিন, মিনারেল, ক্যালসিয়াম ও এমাইনো এসিড যুক্ত প্রিমিক্স। 	২৫০ গ্রাম প্রতি ১০০ কেজি খাদ্যে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।		 ১ কেজি, ২৫ কেজি

পণ্যের নাম ও উপাদানসমূহ	কার্যকারিতা/ ব্যবহার ক্ষেত্র	মাত্রা ও প্রয়োগ বিধি	প্রয়োগ ক্ষেত্র	পণ্যের ছবি								
ফার্মাভিটা বি+সি PHARMAVITA B+C প্রতি ১০০ গ্রাম এ আছে- ভিটামিন বি১ ২০০ মি.গ্রা. ভিটামিন বি২ ৪০০ মি.গ্রা. ভিটামিন বি৬ ৪৫০ মি.গ্রা. ভিটামিন বি১২ ১৫০ মি.গ্রা. ভিটামিন বি১২ ১ মি.গ্রা. ভিটামিন পিপি ৭৫০ মি.গ্রা. ফলিক এসিড ২.৫ মি.গ্রা. বায়োটিন ১.৫ মি.গ্রা. ভিটামিন সি ৫০০ মি.গ্রা.	ভিটামিন বি কমপ্লেক্স ও ভিটামিন সি এর অভাব পূরণ করে, শরীরে সংঘটিত বিভিন্ন বিক্রিয়া ত্বরান্বিত করতে সাহায্য করে, শরীরের রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধি করে, বিপাকে সহায়তা করে, ডিম ও মাংশ উৎপাদন বৃদ্ধি করে।	পোস্তি- ১ গ্রাম পাউডার প্রতি ১ লিটার পানিতে ৩-৫ দিন অথবা ১০০ গ্রাম পাউডার প্রতি ৫০ কেজি খাদ্যের সাথে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে গরু- ১ গ্রাম পাউডার প্রতি ১০-২৫ কেজি দৈহিক ওজনের জন্য ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে মাছ- ১-২.৫ গ্রাম পাউডার প্রতি ১ কেজি খাদ্যের সাথে মিশিয়ে ৩-৫ দিন ব্যবহার্য অথবা রেজিস্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য		 ১০০, ৫০০ গ্রাম								
ফার্মাক্যাল সিপি Pharmacol CP প্রতি গ্রামে আছে- ক্যালসিয়াম ৪২মি.গ্রা. ফসফরাস ১৫মি.গ্রা. ভিটামিন বি২ ১০মা.গ্রা. ভিটামিন ডি৩ ৪০০আইইউ ভিটামিন বি১ ২ মি.গ্রা. ভিটামিন বি২ ২ মি.গ্রা.	গবাদী পশু : ফার্মাক্যাল সিপি-তে আছে এ্যানিম্যাল প্রোটিন ফ্যাক্ট যা পশুর সুস্বাস্থ্য নিশ্চিত করে, দুধ উৎপাদন বাড়ায়, দুধজ্বর রোধ করে, রিকেট ও অস্টিওপোরোসিস রোগ দূর করে, রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বাড়ায় এবং সকল প্রকার ক্যালসিয়ামের অভাব দূর করে। পোস্তি : ক্যালসিয়াম ও ফসফরাসের অভাব পূরণ ও ভারসাম্য রক্ষা করে, ডিমের খোসা তৈরী ও মজবুত করে ডিম উৎপাদন বাড়ায়, হাড়ের গঠন বৃদ্ধি করে, পায়ের দুর্বলতা বা প্যারালাইসিস দূর করে।	গবাদী পশু : প্রতি ১০ কেজি দানাদার খাদ্যে ১ কেজি অথবা ৫ কেজি পশু খাদ্যে ৫০ গ্রাম ভালভাবে মিশিয়ে প্রয়োগ করতে হবে, বা ২০-২৫ গ্রাম প্রতি পশুতে প্রতিদিন হিসাবে খাওয়াতে হবে। পোস্তি : ১ গ্রাম প্রতি লিটার পানিতে ৩-৫ দিন <table border="1"> <thead> <tr> <th>প্রতি ১০০টি পাখির জন্য</th> <th>পরিমাণ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>বাচ্চা মুরগি</td> <td>৪ গ্রাম</td> </tr> <tr> <td>ব্রয়লার</td> <td>৮ গ্রাম</td> </tr> <tr> <td>লেয়ার</td> <td>১৬ গ্রাম</td> </tr> </tbody> </table> অথবা রেজিস্টার্ড চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য	প্রতি ১০০টি পাখির জন্য	পরিমাণ	বাচ্চা মুরগি	৪ গ্রাম	ব্রয়লার	৮ গ্রাম	লেয়ার	১৬ গ্রাম		 ৫০০ গ্রাম
প্রতি ১০০টি পাখির জন্য	পরিমাণ											
বাচ্চা মুরগি	৪ গ্রাম											
ব্রয়লার	৮ গ্রাম											
লেয়ার	১৬ গ্রাম											
ফার্মাক্যাল-এফপি Pharmacol-FP প্রতি গ্রাম এ আছে- ক্যালসিয়াম ৪২মি.গ্রা. ফসফরাস ১৫মি.গ্রা. ভিটামিন সি ৬মি.গ্রা. ভিটামিন বি২ ১০মা.গ্রা. ভিটামিন ডি৩ ৪০০আইইউ ভিটামিন বি১ ২ মি.গ্রা. ভিটামিন বি২ ২ মি.গ্রা. এ্যানিমেটিক সাইট্রিক এসিড ২৭০মি.গ্রা.	পোস্তি : ক্যালসিয়াম ও ফসফরাসের অভাব পূরণ ও ভারসাম্য রক্ষা করে, ডিমের খোসা তৈরী ও মজবুত করে ডিম উৎপাদন বাড়ায়, হাড়ের গঠন বৃদ্ধি করে, পায়ের দুর্বলতা বা প্যারালাইসিস দূর করে। মাছ ও চিংড়ি : মাছের হাড়ের গঠন বৃদ্ধি করে, চিংড়ির কাইটিন তৈরীতে সহায়তা করে	পোস্তি : ১ গ্রাম প্রতি লিটার পানিতে ৩-৫ দিন <table border="1"> <thead> <tr> <th>প্রতি ১০০টি পাখির জন্য</th> <th>পরিমাণ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>বাচ্চা মুরগি</td> <td>৪ গ্রাম</td> </tr> <tr> <td>ব্রয়লার</td> <td>৮ গ্রাম</td> </tr> <tr> <td>লেয়ার</td> <td>১৬ গ্রাম</td> </tr> </tbody> </table> মাছ ও চিংড়ি : ১০০ - ২০০ গ্রাম প্রতি ১০০ কেজি খাদ্যের সাথে খাওয়াতে হবে অথবা রেজিস্টার্ড চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য	প্রতি ১০০টি পাখির জন্য	পরিমাণ	বাচ্চা মুরগি	৪ গ্রাম	ব্রয়লার	৮ গ্রাম	লেয়ার	১৬ গ্রাম		 ৫০০ গ্রাম
প্রতি ১০০টি পাখির জন্য	পরিমাণ											
বাচ্চা মুরগি	৪ গ্রাম											
ব্রয়লার	৮ গ্রাম											
লেয়ার	১৬ গ্রাম											
ফার্মাক্যাল-পিডি Pharmacol-PD প্রতি মিলিতে আছে- এলিমেন্টাল ক্যালসিয়াম ৪৫ মিগ্রা এলিমেন্টাল ফসফরাস ১৬ মিগ্রা. ভিটামিন বি১ ১০ মাইক্রোগ্রা ভিটামিন বি২ ২ মিগ্রা. ভিটামিন বি৬ ২মিগ্রা. ভিটামিন সি ৬ মিগ্রা. ভিটামিন ডি৩ ৪০০ আই ইউ সাইট্রিক এসিড ০.২৮ গ্রাম	<ul style="list-style-type: none"> * ক্যালসিয়াম ও ফসফরাসের অভাব পূরণ করে। * দ্রুত বেড়ে ওঠে ও শারীরিক ওজন বৃদ্ধি করে। * ডিম এবং মাংসের উৎপাদন বৃদ্ধি করে। * হাড় মজবুত করে দৈহিক গঠন উন্নত করে। * পাতলা এবং খোসা খসখসে ডিম উৎপাদন কমায়। * রিকেটস ও অস্টিওম্যালেসিয়া প্রতিরোধ করে। * শরীরে ইলেকট্রোলাইটের ভারসাম্যতা রক্ষা করে। * পায়ের দুর্বলতা, প্যারালাইসিস, প্রোলাপস ও ঠোকাঠুকি প্রতিরোধ করে। 	বাচ্চা মুরগীতে : ১ মি.লি. ২ লিটার পানিতে ৫-৭ দিন। ডিম পাড়া মুরগীতে : ১ মি.লি. ১ লিটার পানিতে ৫-৭ দিন। ব্রয়লারে : ২ মি.লি. ১ লিটার পানিতে ৫-৭ দিন। ডেইরির ক্ষেত্রে - ৫ মি.লি. প্রতি ৩০ কেজি ওজনের জন্য ৫-৭ দিন। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।		 ৫০০ মি.লি. ১, ৫ লি.								
ফার্মাভিটা-বি Pharmavita-B ভিটামিন এ, ভি৩, ই, কে, বি১, বি২, বি৬, বি১২, বায়োটিন, জিংক, কপার, কোবাল্ট, আয়োডিন, ম্যাগনেসিয়াম, অয়রন, সেলেনিয়াম, মিথিওনি, লাইসিন, ক্যালসিয়াম ও নিকোটিনিক এসিড সমৃদ্ধ একটি আদর্শ ব্রয়লার প্রিমিক্স।	<ul style="list-style-type: none"> * ব্রয়লার মুরগীতে কাল্পিত উৎপাদনের জন্য ব্যবহার্য * ব্রয়লার মুরগীর খাদ্যমান বৃদ্ধি করে। * পরিমাণমত ভিটামিন, মিনারেল, ক্যালসিয়াম ও এ্যামাইনো এসিড যুক্ত প্রিমিক্স থাকায় বাড়ন্ত মুরগীর শারীরিক বৃদ্ধি, রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা, মাংস উৎপাদন ও প্রজনন ক্ষমতা বাড়াতে সাহায্য করে। 	২৫০ গ্রাম প্রতি ১০০ কেজি খাদ্যে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে। অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।		 ১ কেজি, ২৫ কেজি								

পশ্যের নাম ও উপাদানসমূহ	কার্যকারিতা/ ব্যবহার ক্ষেত্র	মাত্রা ও প্রয়োগ বিধি	প্রয়োগ ক্ষেত্র	পশ্যের ছবি
<p>পি-ভেট P-VET Powder for oral administration.</p> <p>উপাদান : প্রতি গ্রাম এ আছে- পাইপারাজিন সাইট্রেট ... ১০০০ মি.গ্রা.</p>	<p>নির্দেশনা: পোক্টি, গবাদীপশুর অন্ত্রের কৃমির বিরুদ্ধে কার্যকর। যেসব কৃমির বিরুদ্ধে কার্যকর ঃ</p> <p>পোক্টি : এসকারিস ও ক্যাপিলারিয়া</p> <p>গবাদীপশু : এসকারিস, নেমাটোডিরাস, ওসটারটািজিয়া, কোওপারিয়া ও ইসোফেগামটোমাম।</p> <p>ঘোড়া : স্টং গাইলাস, ট্রাইকোনলা, অফ্রি ইউরিস ও এসকারিস।</p>	<p>পোক্টি : ১০০ গ্রাম ১০০ লি. পানিতে ২ দিন খাওয়াতে হবে।</p> <p>গরু, ঘোড়া : ১-২ গ্রাম ১০ কেজি দৈনিক ওজন হিসাবে ২ দিন খাওয়াতে হবে।</p> <p>অথবা রেজিঃ ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।</p>	  <p>১০০, ৫০০ গ্রাম</p>	
<p>সুপার ডিসিপি Super DCP</p> <p>প্রতি ১০০০ গ্রামে আছে- ডাই ক্যালসিয়াম ফসফেট কনট্রোল ক্যালসিয়াম সর্বনিম্ন ২৬% ফসফরাস সর্বনিম্ন ১৮% মাগনেসিয়াম সালফেট ২০৫গ্রা. সোডিয়াম ক্লোরাইড ৬০৫গ্রা. ট্রেন ইলিমেন্ট ২০৫গ্রা. (আইরন, ম্যাগনেসিয়াম, কপার, জিঙ্ক, কোবাল্ট)</p>	<p>পোক্টি- খনিজের ঘাটতি পূরণ করে। পিকা, ঠুংকরা-ঠুংকরি দূর করে। প্রোটিন ও কার্বোহাইড্রেট বিপাকে সহায়তা করে। ইলেকট্রোলাইটের ঘাটতি পূরণ করে পীড়ন (স্ট্রস) রোধ করে। ডিম তৈরী ও পাড়তে সহায়তা করে।</p> <p>গবাদী পশু- খনিজের ঘাটতি পূরণ করে। ক্ষুধামন্দা দূর করে। স্বাভাবিক স্বাস্থ্য বজায় রাখে। অবসাদ দূর করে ও পশুর কার্যক্ষমতা বৃদ্ধি করে। বন্ধ্যাত্ব দূর করে ও প্রজনন ক্ষমতা বৃদ্ধি করে। গাভীর দুগ্ধ উৎপাদন বৃদ্ধিতে সহায়তা করে।</p> <p>মাছ ও চিংড়ী- মাছের হাড়ের গঠন বৃদ্ধি করে দ্রুত ওজন বাড়ায়।</p>	<p>পোক্টি- ১-৩ কেজি প্রতি টন খাদ্যের সাথে মিশিয়ে</p> <p>গাভি, ষাঁড় এবং ঘোড়া- ১২ গ্রাম প্রতি ১০০ কেজি দৈনিক ওজন হিসাবে</p> <p>ছাগল, ভেড়া- ১ গ্রাম প্রতি ৭ কেজি দৈনিক ওজন হিসাবে</p> <p>মাছ, চিংড়ী- ১ কেজি পাউডার ১০০ কেজি খাদ্যের সাথে মিশিয়ে</p> <p>অথবা রেজিষ্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী ব্যবহার্য।</p>	  <p>১ কেজি, ২৫ কেজি</p>	
<p>সোডি বাই কার্ব Sodi Bi Carb Feed Grade Sodium Bicarbonate</p> <p>Composition : Sodium Bicarbonateas NaHCO3 99.0 ... 100% Sodium, as NA 27.1%</p>	<p>পোক্টি : সোডি বাই কার্ব কিছুটা লবণের চাহিদা পূরণ করে এবং লিটারের গুণাগুণ বৃদ্ধি করে। এটি লিটারের আর্দ্রতা কমায় ফলে মুরগী সুস্থ থাকে।</p> <p>ডেহীরা : সোডি বাই কার্ব বাফার হিসাবে কাজ করে ফলে শরীর বৃত্তীয় কাজগুলো খুব সুস্থভাবে সম্পন্ন হয়।</p>	<p>পোক্টি : ১০০-১৫০ গ্রাম প্রতি ১০০ কেজি খাদ্যে মিশাতে হবে</p> <p>গবাদী পশু : ২-৫ গ্রাম গরু প্রতি ৩-৫ দিন</p> <p>অথবা রেজিষ্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।</p>	  <p>২০০ গ্রাম, ১, ২৫ কেজি</p>	
<p>টি-ডক্স ভেট T-DOX VET পানিতে দ্রবনীয় পাউডার</p> <p>উপাদান : প্রতি গ্রাম পাউডারে আছে- টাইলোসিন টারট্রেট ... ২০০মি.গ্রা. ডক্সিসাইক্লিন হাইড্রোক্লোরাইড ... ১৫০মি.গ্রা.</p>	<p>নির্দেশনা : ডক্সিসাইক্লিন ও টাইলোসিন এর সমন্বিত কার্যকারিতার ফলে শ্বসনতন্ত্র ও অন্ত্রের বিভিন্ন গ্রাম পজেটিভ ও গ্রাম নেগেটিভ ব্যাকটেরিয়া, মাইকোপ্লাজমা, রিকিটসিয়া ও ক্লামাইডিয়ায় বিরুদ্ধে কার্যকর।</p>	<p>পোক্টি: প্রতিরোধ: ১০০ গ্রাম পাউডার ৩০০ লি. খাবার পানিতে ৩-৫ দিন</p> <p>চিকিৎসা: ১০০ - ২০০ গ্রাম পাউডার ১৫০ লি. খাবার পানিতে ৩-৫ দিন</p> <p>বাছুর: ১ গ্রাম ২০ কেজি দৈনিক ওজন হিসাবে ৫-৭ দিন</p> <p>অথবা রেজিষ্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুসারে ব্যবহার করুন।</p> <p>মিশ্রিত ঔষধ অবশ্যই ২৪ ঘন্টার ভিতর ব্যবহার করতে হবে।</p>	  <p>১০০, ৫০০ গ্রাম</p>	
<p>টিলকোসিন-ভেট Tilcosin-Vet</p> <p>Composition: Each 1L. Contains- Tilmicosin Phosphate...250gm</p>	<p>Indication: Chicken : Treatment of respiratory disease caused by following bacteria which are sensitive to Tilmicosin. * Mycoplasma gallisepticum * Mycoplasma synoviae</p>	<p>Chicken: 1ml per 2 Litre of drinking water for 3 days</p> <p>Or Advised by the Registered Veterinarian.</p>	  <p>১০০ মি.লি.</p>	

বিভিন্ন রোগের লক্ষণ ও প্রতিকার

১। **Gumbro :** ১৩ থেকে ৪০ দিন পর্যন্ত হতে পারে ব্রয়লার মুরগীতে

বাহ্যিক লক্ষণ :

১. মুরগী দলবদ্ধভাবে বিমাতে থাকবে
২. ঝাকে ঝাকে মারা যায়
৩. ক্রিম রং এর পায়খানা করবে
৪. গায়ে প্রচণ্ড তাপ থাকবে (স্বাভাবিক- ১০৪° ফাঃ)
৫. উপুড় হয়ে মারা যাবে

আভ্যন্তরিন লক্ষণ :

১. রানের মাংশে রক্তের ছিটা থাকবে
২. বার্সাল ফুলে যাবে, রক্ত বা পুজ থাকবে

চিকিৎসা :

১. Amikavet-CS/Agromox-Vet = ১ গ্রাম ১ লিটার পানিতে ৩ দিন
 ২. Cipro Solution / D-Flox. ১ মি.লি. ১ লিটার পানিতে ৩ দিন
 ৩. Agro pH দিতে হবে
 ৪. গায়ে তাপ থাকলে Asprin-Vet Plus + Salin ১ গ্রাম - ১ লিটার পানিতে ৩ দিন
- বি. দ্র: **Asprin-Vet Plus** দিলে pH দেওয়া যাবে না

অথবা রেজিস্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।

২। **রানীক্ষেত : Newcasal Disease**

বাহ্যিক লক্ষণ :

১. চুনা, সাদা, সবুজ পায়খানা হতে পারে
২. মুরগী ১-২টা করে মরতে থাকে
৩. পশম খাড়া হয়ে উষ্ণ-খুষ্ণ হয়ে যাবে এবং বিমাতে থাকবে
৪. উপুড় হয়ে মারা যাবে

আভ্যন্তরিন লক্ষণ :

১. রানের মাংশে রক্তের ছিটা থাকবে
২. Proventriculus এ রক্তের ছিটা থাকবে এবং ঘামাছি আকারে ফুলে যাবে
৩. শ্বাস নালীতে লাল দাগ থাকবে

চিকিৎসা : *ND Lasota vaccine দ্বিগুন শক্তিতে ২ ফোটা করে প্রয়োগ করতে হবে।

Agro milk দিয়ে Vaccine করার ১২ ঘন্টা পরে নিম্নরূপে চিকিৎসা দিতে হবে

১. Amikavet-CS/Agromox-Vet = ১ গ্রাম ১ লিটার পানিতে ৩ দিন
২. Cipro Solution / D-Flox. ১ মি.লি. ১ লিটার পানিতে ৩ দিন
৩. Agro pH দিতে হবে
৪. গায়ে তাপ থাকলে Asprin-Vet Plus + Salin ১ গ্রাম - ১ লিটার পানিতে ৩ দিন

বি. দ্র: **Asprin-Vet Plus** দিলে pH দেওয়া যাবে না

সন্ধ্যায় Vaccine এবং সকালে Antibiotic ব্যবহার করতে হবে। (Vaccine ১ মাস পর পর দিতে হবে)

অথবা রেজিস্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।

৩। স্ট্রোক :

- বাহ্যিক লক্ষণ :**
১. মুরগী পা উপর দিক দিয়ে চিৎ হয়ে মারা যাবে
 ২. গায়ে প্রচন্ড তাপ থাকবে
- আভ্যন্তরিন লক্ষণ :**
১. মুরগীর লিভার এবং হার্ট কাটলে প্রচুর পরিমাণে রক্ত জমাট বাধা দেখা যাবে অথবা রক্ত গড়িয়ে পড়বে।
- চিকিৎসা :**
১. Betain vet-Plus ১ গ্রাম/১ লিটার দিনে ১ বার
 ২. Aspirin vet Plus -১ গ্রাম/১ লিটার দিনে ১ বার
 ৩. Eucamen vet ১০ মিলি/১ লিটার দিয়ে মাঝে মাঝে Spary করতে হবে প্রচন্ড গরম পড়লে।
- অথবা রেজিস্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।

৪। CRD/CCRD/ মাইকোপ্লাজমা

- বাহ্যিক লক্ষণ :**
১. নাক দিয়ে পানি বের হবে
 ২. গলার ভিতর ঘড় ঘড় শব্দ হবে
 ৩. নাক, মুখ ফুলে যাবে চোখ দিয়ে পানি পড়বে
- আভ্যন্তরিন লক্ষণ :**
১. শ্বাসনালীর ভিতর প্রচুর কফ দেখা যাবে
 ২. লিভার ও ফুসফুসের উপর সাদা রংয়ের পর্দা পড়তে পারে
- চিকিৎসা :**
১. D-Flox/T-Doxvet ২ মিলি/১ লিটার পানিতে ৩-৫ দিন
 ২. Aivlovet Plus - ১ গ্রাম= ৪ লিটার পানিতে ৩-৫ দিন
 ৩. Agromox-Vet ১ গ্রাম/২ লিটার পানিতে ৩-৫ দিন
 ৪. CTC- ১০০ গ্রাম = ১০০ কেজি খাদ্যে
- অথবা রেজিস্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।

৫। রক্ত আমাশয় = Coccidiosis

- বাহ্যিক লক্ষণ :**
১. রক্ত যুক্ত পায়খানা করবে
 ২. গায়ের রং উজ্বল-খুঁক হয়ে যাবে
 ৩. মুরগি বিম্বাতে থাকবে
- আভ্যন্তরিন লক্ষণ:**
১. সিকাম / জোড়া নাড়িতে রক্ত জমাট বেধে যাবে
- চিকিৎসা :**
১. Agrocox ১ মিলি / ১ লিটার পানিতে
 ২. Agromox-Vet - ১ গ্রাম / ১ লিটার পানিতে
- ৪৮ ঘন্টা দেওয়ার পর ১ দিন সাদা পানি, তারপর ২৪ ঘন্টা দিতে হবে
- অথবা রেজিস্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।

৬। Salmonella

- বাহ্যিক লক্ষণ :**
১. এটা সাধারণত লেয়ার মুরগিতে হয়
 ২. মুরগির পশ্চাত্ত্বার ভিজা থাকবে
 ৩. ডিমের Production কমে যাবে
 ৪. ডিমের উপর সাদা ফোঁটা দেখা যাবে
 ৫. সবুজ রংয়ের পায়খানা করবে
 ৬. মুরগির বুটি ফ্যাকাশে হয়ে যাবে
- আভ্যন্তরিন লক্ষণ:**
১. লিভার সাদা হয়ে যাবে
- চিকিৎসা :**
১. Amikavet -CS ১ গ্রাম / ১ লিটার পানিতে ৩-৫ দিন
 ২. Agromox-Vet ১ গ্রাম / ১ লিটার পানিতে ৩-৫ দিন
 ৩. Agro-pH ১ (এক) বেলার পানিতে ৩০ দিন ব্যবহার করতে হবে
- অথবা রেজিস্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।

৭। Enteritities : অন্তঃক্ষরণ

বাহ্যিক লক্ষণ :

১. মুরগি হঠাৎ হঠাৎ মারা যাবে
২. গুড় গুড় রংয়ের পায়খানা করবে
৩. পায়খানার সাথে বেশি পরিমানে পানি যাবে
৪. মাংশ শুকিয়ে যাবে

আভ্যন্তরিন লক্ষণ:

১. নাড়ীতে ঘাঁ দেখা যায়
২. নাড়ীতে গুড় গুড় রংয়ের পাতলা পায়খানা দেখা যায়

চিকিৎসা :

১. Enravet Plus ১০০/১৫০ গ্রাম ১০০ কেজী খাদ্যের সাথে ৫-৭ দিন
২. Amikavet-CS / Agromox-Vet - ১ গ্রাম ১ লিটার পানিতে ৩-৫ দিন
৩. Agro pH ১ (এক) বেলার পানিতে ৩০ দিন ব্যবহার করতে হবে

অথবা রেজিস্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।

৮। ফাঁউল কলেরা :

বাহ্যিক লক্ষণ :

১. পাতলা দুর্গন্ধযুক্ত পায়খানা করবে
২. পায়খানা দূরে ছিটকে যাবে এবং শব্দ হবে

আভ্যন্তরিন লক্ষণ:

১. নাড়ী ফোলা এবং ঘাঁ যুক্ত হবে
২. নাড়ীতে দুর্গন্ধযুক্ত পায়খানা থাকবে

চিকিৎসা :

১. Amikavet-CS ১ গ্রাম ১ লিটার পানিতে ৩-৫ দিন
২. Saline - ১ গ্রাম ১ লিটার পানিতে ৩-৫ দিন

কুমির ডোজ :

১. Piparazin (P-vet) অথবা
 ২. Levamisole (Liva-vet)
- (৪৫ দিন পর পর একটার পর একটা ব্যবহার করতে হবে) = ১ দিন

অথবা রেজিস্টার্ড ভেটেরিনারী চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী খাওয়াতে হবে।

We Represent :



Friedrich-Ebert-Str. 1
53173 Bonn, Germany



VET-MEDIC
PHARMACY
England



Ireland NATIONAL



The Netherlands



Pantex Holland B.V.

71 Rokeya Monjil, 35-Pionier Road, Kakrail, Dhaka, Ph: 02-58314251, 01914-242803

Email : agrovetpharma.bd@gmail.com, Facebook : Fb.com/agrovetpharma