








A Pharmaceuticals Product Manufacturing & Marketing Company . . .












# CATALOGUE

গবাদি প্রাণীর নিউট্রিশনাল প্রোডাক্ট সমূহ





প্রোডাক্টের নাম ও প্যাক	উপাদান	নির্দেশনা	মাত্রা ও প্রয়োগবিধি
 <p><b>Amino Bolus</b> ৫ X ৪ টি বোলাস</p>	<p>প্রতিটি বোলাসে রয়েছে :</p> <p>কোলিন ক্লোরাইড ১ গ্রাম ডি এল মিথিওনিন ১ গ্রাম এল লাইসিন ১ গ্রাম ডি বায়োটিন ০.১ মি.গ্রা. ভিটামিন বি<sub>১২</sub> ০.১৫ মি.গ্রা.</p>	<p>ওলান প্রদাহ, জরায়ু প্রদাহ, ফোড়া বা ঘাঁ, ক্রনিক বা অপারেশনজনিত ঘাঁ, ক্ষুররোগ সহ প্রভৃতি রোগে ক্ষতিগ্রস্ত কোষকে দ্রুত সারিয়ে তুলে উৎপাদন স্বাভাবিক অবস্থায় ফিরিয়ে আনতে এবং দ্রুত দৈহিক ওজন বৃদ্ধিতে এমাইনো বোলাস অত্যন্ত কার্যকর।</p>	<p>বড় প্রাণীঃ ২-৪ টি বোলাস প্রতিদিন পর পর ৫ দিন। ছোট প্রাণীঃ ১-২ টি বোলাস প্রতিদিন পর পর ৫ দিন।</p>
 <p><b>Amino Grow</b> ৫০০ মি.লি., ১০০ মি.লি.</p>	<p>প্রতি ৫ মি.লি. তে আছে- ভিটামিন বি<sub>১২</sub>- ১০ মি.গ্রা. ভিটামিন বি<sub>১২</sub>- ৩ মি.গ্রা., ভিটামিন বি<sub>৬</sub>- ২ মি.গ্রা., ভিটামিন বি<sub>১২</sub>- ২০০ মাইক্রো.গ্রা., ভিটামিন সি- ২০০ মি.গ্রা., ভিটামিন ই- ১০০ মি.গ্রা., মিথিওনিন- ২০ মি.গ্রা., লাইসিন- ৩০ মি.গ্রা., নিয়াসিনামাইড- ৮০ মি.গ্রা., ক্যালসিয়াম পেটোথেনেট- ৩ মি.গ্রা., বায়োটিন- ৩০ মাইক্রো.গ্রা., আইরন- ৪০০ পি.পি.এম., কোবাল্ট- ৫ পি.পি.এম., ম্যাঙ্গানিজ- ২০০ পি.পি.এম., আয়োডিন- ১০ পি.পি.এম., ম্যাগনেসিয়াম- ৬০ পি.পি.এম., জিংক- ৭০ পি.পি.এম., সেলেনিয়াম- ১০০০ পি.পি.এম.।</p>	<p>হাড়ের গঠন শক্ত ও শারীরিক বৃদ্ধি ত্বরান্বিত করতে, বিপাকীয় সমস্যা রোধে, পালক গজাতে, রুচি বৃদ্ধিতে, ধকল প্রতিরোধে, ক্ষত শুকাত্তে, শরীরের ক্ষয় পূরণ করতে সাহায্য করে। এছাড়া ডিম উৎপাদন ও মাংস বৃদ্ধি করতে ও রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধি করে মৃত্যুহার কমাতে অত্যন্ত কার্যকর।</p>	<p>গবাদি পশুঃ ৩০-৪০ মি.লি. প্রতিদিন।</p>
 <p><b>Bovin C3</b> ১২৫ গ্রাম</p>	<p>প্রতি ১২৫ গ্রাম পাউডারে আছে- ক্যালসিয়াম প্রোপাওনেট ৬৩ গ্রাম মিথিওনিন ৫ গ্রাম জেনসিয়ান পাউডার ১০ মি.গ্রা. কোবাল্ট গ্লুকোনেট ৪০ মি.গ্রা. ভিটামিন বি<sub>৬</sub> ৪০ মি.গ্রা. সিলিকা অক্সাইড ১.৬ গ্রাম।</p>	<p>গবাদি পশুর এসিডোসিস, কিটোসিস, প্রেগনেলি টক্সিমিয়া, বদহজম ও বিধক্রিয়াকার্যকর।</p>	<p>বড় প্রাণীঃ ১-২ প্যাকেট এবং ছোট প্রাণীঃ ১/৪-১/২ প্যাকেট পরপর ২-৩ দিন খাওয়াতে হবে।</p>
 <p><b>Bfat DS</b> ১০ X ২ টি বোলাস</p>	<p>প্রতিটি বোলাস-এ আছে : কোবাল্ট সালফেট ১০০ মি.গ্রা. ড্রাইড ফেরাস সালফেট ২০০ মি.গ্রা. ভিটামিন বি<sub>১২</sub> ৫০ মি.গ্রা. ভিটামিন বি<sub>১২</sub> ০.০৪ মি.গ্রা. কোলিন বাইটারট্রেট ১৮.২ মি.গ্রা.</p>	<p>জাবরকাটা প্রাণীদের ক্ষুধাহীনতা, ক্ষুধামন্দা বা খাদ্যে অরুচি দ্রুত দূর করতে এবং প্রাণী অতি অল্প সময়ে মোটাভাজাকরণে ব্যবহার্য।</p>	<p>প্রতিটি প্রাণ বয়স্ক প্রাণীকে প্রতিদিন ২টি করে বোলাস পরপর ২-৩ দিন খাওয়াতে হবে। বিদেশী ও শংকর জাতের গরু এবং মহিষের ক্ষেত্রে প্রয়োজনে মাত্রা বাড়িয়ে ব্যবহার করা যেতে পারে।</p>
 <p><b>Cyanophos Vet</b> ১০০ মি.লি.</p>	<p>প্রতি ১০০ মি.লি. ইনজেকটেবল সলিউশনে রয়েছে- বিউটাফসফান ১০ গ্রাম ভিটামিন বি<sub>১২</sub> ০.০০৫ গ্রাম</p>	<p>মোটা-ভাজাকরণ, প্রজনন ও অন্যান্য কাজে নিয়োজিত প্রাণীর মাংসপেশীর কার্যদক্ষতা উন্নতি সাধনে। পুষ্টিহীনতা, অপর্ষাণ্ড ব্যবস্থাপনা অথবা রোগ-ব্যাধির কারণে সৃষ্টি পরিপাক ক্রিয়ার সমস্যায়। দুর্বলতা, সেকেন্ডারি, ক্লাসি, ঠাণ্ডা-কাঁপুনি ইত্যাদির ক্ষেত্রে বন্ধ্যাত্ব ও প্রসব পরবর্তী রোগ ব্যাধি প্রতিরোধে এবং ইনফার্টিলিটি জনিত সমস্যার চিকিৎসায় সহায়ক ঔষধ হিসাবে কার্যকর।</p>	<p>গরু, মহিষঃ ৫-২৫ মি.লি.। বাছুর, অশ্ব শাবকঃ ৫-১২ মি.লি.। ছাগল, ভেড়াঃ ২.৫-৫ মি.লি.। ভেড়া ও ছাগল ছানাঃ ১.৫-২.৫ মি.লি.। কুকুর, বিড়ালঃ ০.৫-৫ মি.লি.। উপরোক্ত মাত্রা প্রয়োজনে পুনরায় দেওয়া যেতে পারে। মাংসপেশীতে, শিরাপথে ও চামড়ার নীচে ব্যবহার করা যায়।</p>
 <p><b>CPD Gold</b> ১ লিটার, ৫ লিটার</p>	<p>প্রতি ১০০ মি.লি. তে আছে- ক্যালসিয়াম ১৬৫০ মি.গ্রা. ম্যাগনেসিয়াম ১০০ মি.গ্রা. ফসফরাস ৮৫০ মি.গ্রা. ভিটামিন বি<sub>১২</sub> - ১০০ মাইক্রো গ্রা. ভিটামিন ডি<sub>৩</sub> ৮০০০ আই. ইউ. কার্বোহাইড্রেট ৪০০০০ মি.গ্রা.</p>	<p>গর্ভবস্থায় ক্যালসিয়ামের অভাবজনিত সমস্যা দূরীকরণে দুধজ্বর বা মিল্ক ফিভার প্রতিরোধ করতে, প্রসবকালীন জটিলতাসমূহ দূর করতে, দুধের উৎপাদন বাড়তে দুধ দেয়ার সময় বাড়তে শরীরের বৃদ্ধি ত্বরান্বিত করতে, রিকোটস রোগ নিরাময়ে এবং হাড়ের গঠন বৃদ্ধিতে অত্যন্ত কার্যকর।</p>	<p>প্রতি মাসে ১০ দিন খাদ্যের সাথে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে - গরু ও মহিষঃ ১০০ মি.লি. প্রতিদিন। বাছুর ও ছাগলঃ ২০-২৫ মি.লি. প্রতিদিন।</p>
 <p><b>Diarrho-Nil G</b> ১০০ গ্রাম স্যাশেট</p>	<p>প্রাকৃতিক এন্টিডায়রিয়াল, ন্যাচারাল ব্রাড কোয়াণ্ডলেটস, ক্যাটেকুইক এসিড, ফ্ল্যাভোনয়েডস, ইলেকট্রোলাইটস এবং মাইক্রো মিনারেলস।</p>	<p>ককসিডিওসিস, ডায়রিয়া এবং ডিসেন্ট্রি নিয়ন্ত্রণ করতে ব্যবহার্য। অন্ত্রকে সুরক্ষিত রাখতে, রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বাড়তে, দৈহিক ওজন বৃদ্ধি করতে অত্যন্ত কার্যকর।</p>	<p>গবাদি পশুঃ ২০ গ্রাম প্রতি ১০০ কেজি দৈহিক ওজনের জন্য পরপর ৫-৭ দিন খাওয়াতে হবে।</p>
 <p><b>G-Fat 300</b> ১ কেজি</p>	<p>রূপান্তরিত পাম ফ্যাট ও সহজে হজমযোগ্য গ্লাইসেরিয়াল সমৃদ্ধ উদ্ভিজ ফ্যাট পাউডার</p>	<p>মোটাভাজা করণে দুধের ফ্যাট বৃদ্ধি করতে, প্রজনন ক্ষমতা বৃদ্ধি করতে ও কুমির ঔষধ প্রদানের পর স্বাস্থ্যের উন্নতির জন্য খাদ্য খরচ কমাতে সম্পূর্ণ প্রতিক্রিয়া মুক্ত।</p>	<p>বিফ ক্যাটলঃ ৫০-১০০ গ্রাম প্রতিদিন খাবারের সাথে। গাভী (উন্নত জাতের জন্য)ঃ ৫০-১০০ গ্রাম। গাভী (দেশী জাতের জন্য)ঃ ২০-৩০ গ্রাম। ছাগল ও ভেড়াঃ ১০-২০ গ্রাম।</p>




## গবাদি প্রাণীর নিউট্রিশনাল প্রোডাক্ট সমূহ

প্রোডাক্টের নাম ও প্যাক	উপাদান	নির্দেশনা	মাত্রা ও প্রয়োগবিধি
 <p><b>G-4Min Plus</b> Minerals for Body Building process Powder ১০০ গ্রাম স্যাম্পেট</p>	পাউডার জৈব-জিংক, ম্যাঙ্গানিজ, কপার, কোবাল্ট ও এমাইনো এসিড।	ওলান প্রদাহ বা ম্যাস্টাইটিস প্রতিরোধ করতে, দুধে সোম্যাটিক সেল কাউন্ট কমিয়ে দুধ নষ্ট হওয়া প্রতিরোধ করতে, গবাদি পশুর ক্ষয় রোধ করতে, রোগাক্রান্ত পশুকে দ্রুত সুস্থ ও স্বাভাবিক করতে এবং দ্বিতীয় পর্যায়ে রোগের সংক্রমণ প্রতিরোধে অত্যন্ত কার্যকর।	বড় প্রাণীঃ ৫ গ্রাম প্রতি ১০০ কেজি দৈহিক ওজনের জন্য। ছোট প্রাণীঃ ২.৫ গ্রাম প্রতি ৫০ কেজি দৈহিক ওজনের জন্য।
 <p><b>Growth Plus</b> ১ কেজি</p>	পাউডার <b>MOS</b> , এনজাইম, এমাইনো এসিড, ভিটামিন, মিনারেল ও ফ্যাট সমৃদ্ধ- একটি আদর্শ পুষ্টি প্রিমিক্স।	গ্লোথ প্লাস গবাদিপ্রাণীর নিম্নলিখিত ক্ষেত্রে নির্দেশিত- শারীরিক দুর্বলতা রোধে, ক্ষুধা ও রুচি বৃদ্ধিতে, দুধ ও মাংসের উৎপাদন বৃদ্ধিতে, রোগ প্রতিরোধ এবং প্রজনন ক্ষমতা বৃদ্ধিতে, যে কোন প্রকার ধকল প্রতিরোধে, খাদ্যের সঠিক হজম নিশ্চিত করতে, গরু মোটাতাজাকরণে বিভিন্ন শরীরবৃত্তীয় কার্যকলাপ সঠিকভাবে সমাধানে এটি অত্যন্ত কার্যকর।	বড় প্রাণীঃ ১০ - ২০ গ্রাম হিসাবে গ্লোথ প্লাস খাদ্যের সাথে মিশিয়ে প্রতিদিন ব্যবহার করতে হবে। ছোট প্রাণীঃ ২.৫ - ৫ গ্রাম হিসাবে গ্লোথ প্লাস খাদ্যের সাথে মিশিয়ে প্রতিদিন ব্যবহার করতে হবে।
 <p><b>Hepagard</b> ৫০০ মি.লি., ১ লিটার, ৫ লিটার</p>	সলিউশন রাসায়নিক ও ভেজ উপাদান সমৃদ্ধ লিভার টনিক।	লিভারের যেকোন প্রকার ধকল প্রতিরোধে, ক্ষতিগ্রস্ত লিভারকে সংশোধন করতে এবং ফ্যাট লিভার রোগ প্রতিরোধ এবং চিকিৎসায় অত্যন্ত কার্যকর। গবাদি পশুকে দ্রুত মোটাতাজা করতে।	গবাদি পশু : ২০-৩০ মি.লি. ৫-৭ দিন খাওয়াতে হবে।
 <p><b>কফইজ</b> ১০০ মি.লি.</p>	সিরাপ ইউক্যালিপ্টাস অয়েল, ভিটামিন সি, প্রোপাইলিন গ্লাইকল, গ্লিসেরল, এল - মেনথল সুগার।	রেস্পেরটরি সিস্টেমের মিউকাস বের করতে সহায়তা করে। সাধারণ কফ ও কাশি এবং নাক থেকে পানি পরা প্রতিরোধে কার্যকরী।	পোশ্টি, গবাদি পশু, বাছুর, ভেড়ার ক্ষেত্রেঃ ১০০ মি.লি. কফইজ ভেট সিরাপ প্রতি ৫০০ লিটার পানিতে মিশিয়ে খাওয়াতে হবে। খাবার পানির সাথে কফইজ মিশ্রিত সিরাপ ২৪ ঘণ্টার মধ্যে ব্যবহার করতে হবে।
 <p><b>ক্ষুরাক্রিন</b> ক্ষুরা পরিষ্কারক ৫০০ মি.লি.</p>	স্প্রে বি কে সি, লবন, এস এল ই এস।	ক্ষুরাক্রিন ক্ষুরা ও পা জীবাণুমুক্ত রাখার জন্য একটি কার্যকরী স্প্রে যা অনেকক্ষণ কার্যকরী থাকে। ● গরু ছাগলের ক্ষুরা পরিষ্কারক ● ব্যাকটেরিয়া ও ফাংগাল ইনফেকশন প্রতিরোধক ● চামড়া ও ক্ষতের কোন পার্শ্বপ্রতিক্রিয়া নেই ● দীর্ঘ সময় ব্যাপি কার্যকর।	ক্ষুরা পানি দিয়ে ভালোভাবে পরিষ্কার করে প্রতি ক্ষুরাতে দিনে ২ বার ৩ থেকে ৪ টি স্প্রে করুন।
 <p><b>মোগ্রো ভোট</b> ২০০ মি.লি.</p>	সাসপেনশন পি ই জি, লবন ও সাইট্রিক এসিড।	কোষ্ঠকাঠিন্য ও বদহজমজনিত পেটের সমস্যা সমাধানে অত্যন্ত কার্যকরী।	৩০ - ৬০ মি.লি. রাতে অথবা দিনে দুইবার সমানভাগে ভাগ করে খাওয়াতে হবে।
 <p><b>পিটর অর</b> ২৫ মি.লি.</p>	ড্রপস্ ইউক্যালিপ্টাস, লেমন, নীম, লেভেভার অয়েল এর সংমিশ্রণ।	Pure Herb-Oil মেডিসিনের মত Washable নয়। যে কোন ধরনের কাঁটা, ছেড়া, পোড়া, ক্ষতস্থানে ব্যবহারযোগ্য। ক্ষুরা রোগে অত্যন্ত কার্যকর।	ক্ষতস্থান ভালভাবে পরিষ্কার করে সামান্য শুকিয়ে দিনে ৩ থেকে ৪ বার ভালভাবে লাগাতে হবে।
 <p><b>Protezyme</b> ৫০০ গ্রাম, ১ কেজি</p>	পাউডার ৬০% ক্রড প্রোটিন, ক্যালসিয়াম, ফসফরাস ও মান্টিএনজাইম।	শরীরের ক্যালসিয়াম ও ফসফরাস-এর পরিমাণ নিয়ন্ত্রণ করে, পেশীর দুর্বলতা ও কোষ্ঠকাঠিন্য দূর করে। প্রজনন ক্ষমতা, খাদ্য হজম, দৈহিক ওজন এবং উৎপাদন বৃদ্ধি করে, খাদ্য খরচ ও ধকল কমাতে সাহায্য করে।	গবাদি পশুঃ ৩০-৪০ গ্রাম প্রোটিজাইম খাদ্যের সাথে মিশিয়ে ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে। মোরগ-মুরগীঃ ১-২ গ্রাম প্রতি কেজি খাদ্যের সাথে মিশিয়ে ৫-৭ দিন খাওয়াতে হবে।
 <p><b>রুচি-গোল্ড</b> পাউডার ২০ গ্রাম স্যাম্পেট</p>	পাউডার ২ টি এসেনসিয়াল এমাইনো এসিড, ৬ টি মিনারেল, ২১ টি মসলা এবং অন্যান্য উপাদানের সমন্বয়ে তৈরী।	গবাদি প্রাণীর রুচি বৃদ্ধি কারক পাউডার	বড় প্রাণীঃ ১৫-২০ গ্রাম দিনে ২ বার পরপর ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে। ছোট প্রাণীঃ ৫-১০ গ্রাম করে দিনে ১ বার পরপর ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে।



## গবাদি প্রাণীর নিউট্রিশনাল প্রোডাক্ট সমূহ

প্রোডাক্টের নাম ও প্যাক	উপাদান	নির্দেশনা	মাত্রা ও প্রয়োগবিধি
 <b>Stomagard</b> ২০ গ্রাম	প্রতি ১০০ গ্রাম পাউডারে আছে- এমোনিয়াম বাইকার্বনেট ২৫.০ গ্রাম নাস্ত্রভেমিকা পাউডার ৭.০ গ্রাম সোডিয়াম বাইকার্বনেট ৬৫.০ গ্রাম জেনসিয়ান পাউডার ১.৫ গ্রাম জিনজার পাউডার ১.৫ গ্রাম	গবাদি পশুর বদহজম, পেট ফাঁপা, খাওয়া-দাওয়ায় অরুচি, ক্ষুধামন্দা প্রভৃতি উপসর্গ দূর করার জন্য স্টমাগার্ড ব্যবহার করা হয়।	গরু ও মহিষঃ ১০০-৩০০ কেজি দৈহিক ওজনের জন্য : ১-২ প্যাকেট, ৩০১-৫০০ কেজি দৈহিক ওজনের জন্য : ৩ প্যাকেট। বাছুর, ভেড়া ও ছাগলঃ ১৫-২৫ কেজি দৈহিক ওজনের জন্য : ১/৪ - ১/২ প্যাকেট, ২৬ কেজি বা তদুর্ধ্ব দৈহিক ওজনের জন্য : ১/২ - ১ প্যাকেট উপরোক্ত মাত্রায় স্টমাগার্ড পাউডার ১-২ লিটার পানিতে মিশিয়ে দিনে ২ বার, পর পর ২-৩ দিন খাওয়াতে হবে।
 <b>UCT</b> ৫০০ মি.লি.	ভেষজ উপাদানের নির্ধারিত সমন্বয়ে তৈরি যা গাভীর প্রজনন প্রক্রিয়া উন্নত করে এবং প্রসবকালীন জটিলতাসমূহ দূর করে।	প্রসব পরবর্তী সময়ে সময়মত গর্ভফুল পড়তে সহায়তা করে। জরায়ু পরিষ্কারের মাধ্যমে জরায়ুকে জীবাণু সংক্রমণের হাত থেকে মুক্ত রাখতে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করে। গাভীর ঋতুচক্র নিয়মিতকরণ এবং গাভীর গরম হওয়ায় সহায়ক ভূমিকা পালন করে। দুটি বাছুর প্রসবের মধ্যবর্তী সময় কমিয়ে প্রতি বছর গাভী প্রতি একটি বাছুর প্রসব নিশ্চিত করে।	গরু-মহিষের ক্ষেত্রেঃ সময়মত গর্ভফুল পড়া ঃ প্রতি পশুতে বাচ্চা প্রসবের পর মুহূর্তে একসাথে ৫০০ মি.লি. খাওয়াতে হবে। গর্ভফুল আটকে যাওয়া ঃ প্রতি পশুতে বাচ্চা প্রসবের পর গর্ভফুল আটকে গেলে ৫০০ মি.লি. একসাথে খাওয়াতে হবে। প্রয়োজনে ৬ ঘন্টা পর আরও ৫০০ মি.লি. একসাথে খাওয়াতে হবে। পুঁজ-জরায়ু ঃ প্রতিদিন ২০০ মি.লি. করে একটানা ৫ দিন খাওয়াতে হবে। পশুর গরম হওয়াঃ প্রসবের পর ৫৪ তম দিন থেকে প্রতিদিন ২০০ মি.লি. করে একটানা ৫ দিন খাওয়াতে হবে।
 <b>Vitamin D Plus</b> Vitamin D <sub>3</sub> & Propylene Glycol ১০০ মি.লি.	প্রতি ১০০ মি.লি. এ রয়েছে- ভিটামিন ডি. ৫,০০,০০০ আই.ইউ. প্রোপাইলিন গ্লাইকল ১০০ মি.লি. পর্যন্ত।	গবাদি পশুঃ কিটোসিস, মিক্স ফিভার, রিকেটস্, ওস্টিওম্যালেসিয়া, দুর্বল ও ত্রুটিপূর্ণ অস্থি, ম্যাস্টাইটিস, ক্যালসিয়াম ফসফরাসের অভাবজনিত রোগ প্রতিরোধ ও চিকিৎসায় সহযোগী হিসেবে ব্যবহার্য। পোষ্ট্রিঃ শক্ত ও ফোলা অস্তিসন্ধি, রিকেটস্, ত্রুটিপূর্ণ হাড়ের গঠন ও নরম ঠোঁট, ছত্রাকজনিত রোগের প্রকোপ হ্রাস, নরম ও পাতলা ডিমের খোসা ইত্যাদি প্রতিরোধে সহযোগী হিসেবে ব্যবহার্য।	গবাদি পশুঃ প্রথম ২ দিন ২০০ মি.লি. করে দিনে ২ বার এবং পরবর্তীতে ১০০ মি.লি. করে দিনে ২ বার আরও ২ দিন খাওয়াতে হবে। কিটোসিস এবং মিক্স ফিভার প্রতিরোধের জন্য বাচ্চা প্রসবের পর থেকে ভিটামিন ডি প্লাস ডেট দিনে ১০০ মি.লি. করে ১০ দিন খাওয়াতে হবে। পোষ্ট্রিঃ ১ মি.লি./লিটার পানির সাথে ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে।
 <b>Zymex</b> ১০০ মি.লি., ৫০০ মি.লি. ১ লিটার	প্রতি ১ লিটার জাইমেক্স সলিউশনে আছে- সেনুলোজ ১০০০০০০০ আই ইউ, ফাইটেজ ৫০০ এফটিইউ, প্রোটিনএজ ৪০০০০০ আই ইউ, লাইপেজ ৬৫০০ আই ইউ, পেকটিনায়েজ ৩০০০০ আই ইউ, জাইলান্যাজ ১৫০০০০ আই ইউ, এমাইলেজ ২৫০০০০ আই ইউ, বিটা-গ্লুকোসাইডেজ ১০০০০ ইউনিট, এ-গ্লুকোসাইডেজ ১০০০০ ইউনিট, এরাবিনাস ৭০০০ ইউনিট, সরবিটাল ৫০ গ্রাম।	রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা, শক্তির পরিমাণ ও প্রাণীর শরীরে পানির পরিমাণ বাড়তে, খাবারের খরচ কমাতে, মুরগীর ওজন, ডিম, গরুর মাংস এবং দুধের উৎপাদন বৃদ্ধিতে ব্যবহার্য।	২০-২৫ মি.লি. প্রতি ১ লিটার খাবার পানিতে ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে।

## এন্টিপ্যারাসাইড প্রোডাক্ট সমূহ



প্রোডাক্টের নাম ও প্যাক	উপাদান	নির্দেশনা	মাত্রা ও প্রয়োগবিধি
 <b>Ivergard</b> ১০ মি.লি.	প্রতি মি.লি. আইভারগার্ড ইনজেকশন এ আছে- আইভারমেকটিন বি.পি. ১০ মি.গ্রা.।	সকল প্রকার অন্তঃপরজীবি এবং বহিঃপরজীবি ধ্বংসে অত্যন্ত কার্যকর নির্ভরযোগ্য পরজীবিনাশক।	রুমিন্যান্ট বা জাবর কাটা প্রাণীঃ প্রতি ৫০ কেজি দৈহিক ওজনের জন্য ১ মি.লি. হিসেবে চামড়ার নিচে একবার মাত্র ইনজেকশন দিতে হবে। গরুর কাঁধে ষাঁ বা স্ট্রেকানোফাইলোরিয়াসিস হলে ২৮ দিন বিরতি দিয়ে দুটি ইনজেকশন দিতে হবে।

## জ্বর ও ব্যথানাশক প্রোডাক্ট সমূহ




প্রোডাক্টের নাম ও প্যাক	উপাদান	নির্দেশনা	মাত্রা ও প্রয়োগবিধি
 <b>Aspirin</b> ১০০ গ্রাম, ২০ গ্রাম	প্রতি ১০০ গ্রাম পাউডারে আছে- এসিটাইল স্যালিসাইলিক এসিড ৬০ গ্রাম এবং ভিটামিন সি ৬.৬৫ গ্রাম।	গবাদিপশুর জ্বর, ব্যথা ও প্রদাহ নিরাময়ে নির্দেশিত।	গবাদিপশুঃ ৩০-৪০ মি.গ্রা. প্রতি কেজি দৈহিক ওজনের জন্য ২-৩ দিন।
 <b>Ketogard</b> ১০ মি.লি.	প্রতি মি.লি. ইনজেকটেবল সলিউশনে রয়েছে- কিটোপ্রোফেন বি.পি. ১০০ মি.গ্রা.।	গবাদিপশুর যে কোন ধরনের জ্বর, ব্যথা এবং প্রদাহ প্রশমনে। এটি প্রাথমিক চিকিৎসা তথা এন্টিমাইক্রোবিয়ালস এবং সাহায্যকারী খেরাপির সঙ্গে একই সাথে ব্যবহার করা যায়।	কিটোগার্ড ইনজেকশন মাংসপেশীতে, চামড়ার নিচে অথবা রক্ত শিরায় প্রতি ২৪ ঘন্টায় ১ বার করে প্রয়োগ করতে হবে। গরুঃ প্রতি ১০০ কেজির জন্য ২-৩ মি.লি., ঘোড়াঃ প্রতি ১০০ কেজির জন্য ২.২ মি.লি., ছোট প্রাণীঃ প্রতি ২০ কেজির জন্য ০.৪ মি.লি.




## এন্টিহিস্টামিন প্রোডাক্ট সমূহ

প্রোডাক্টের নাম ও প্যাক	উপাদান	নির্দেশনা	মাত্রা ও প্রয়োগবিধি
 <p><b>Histagard</b> ১০০ মি.লি.</p>	ইনজেকশন প্রতি মি.লি. ইনজেকটেবল সলিউশনে রয়েছে- ফেনিরামিন মেলিয়েট বি.পি. ২২.৭৫ মি.গ্রা.।	ত্বকের প্রদাহ, আর্টিকারিয়া, এলার্জি, চামড়ার নীচে পানি জমা, রাইনাইটিস, পালমোনারী ইডেমা, ড্রাগ এলার্জি, গিরা বা পেটফোলা, পালমোনারী ইডেমা ইত্যাদি রোগে খুব কার্যকর। এছাড়াও এন্টিবায়োটিকের সাথে ব্যবহার করলে সফল পাওয়া যায়।	রোগের তীব্রতার উপর ভিত্তি করে ঠষধ দিনে ২-৩ বার প্রয়োগ করা যেতে পারে। বড় প্রাণীঃ প্রতিদিন ৫-১০ মি.লি.। ছোট প্রাণীঃ প্রতিদিন ০.৫-১ মি.লি.।
 <p><b>Promigard</b> ১০ x ৪ টি বোলাস</p>	বোলাস প্রতিটি বোলাসে আছে- প্রোমিথাইন হাইড্রোক্লোরাইড ১৫০ মি.গ্রা.।	প্রাণীদের যে কোন ধরনের এলার্জিতে নির্দেশিত। এটি যে কোন ধরনের এন্টিবায়োটিক দ্বারা চিকিৎসার সময় সহ চিকিৎসা হিসাবে ব্যবহৃত হয়।	গবাদি প্রাণীঃ ১০০ কেজি দৈহিক ওজনের জন্য ১টি বোলাস প্রতিদিন।



## এন্টিবায়োটিক প্রোডাক্ট সমূহ

প্রোডাক্টের নাম ও প্যাক	উপাদান	নির্দেশনা	মাত্রা ও প্রয়োগবিধি
 <p><b>Amoxgard</b> Bolus ১ x ২০ টি বোলাস</p>	বোলাস প্রতিটি ট্যাবলেটে আছে- অ্যামোক্সিসিলিন বি.পি. ৫০০ মি.গ্রা.।	* শ্বাস প্রশ্বাসের সংক্রমণ * মূত্রনালীর সংক্রমণ * ব্যাকটেরিয়া ত্বকের সংক্রমণ * গ্যাস্ট্রোইনটেস্টাইনাল সংক্রমণ * লাইম ডিজিজ	গবাদি পশুঃ সংবেদনশীল সংক্রমণের জন্য: ৬-১০ মি.লি./কেজি (এম.সি অথবা আই.এম.) কিউ ২৪ ঘন্টা (প্রত্যাহারের সময় = ৩০ দিন। শ্বাস প্রশ্বাসের সংক্রমণের জন্য: ১১ মি.গ্রা./কেজি (আই.এম. অথবা এম.সি) কিউ ১২ ঘন্টা বাহুরঃ অ্যামোক্সিসিলিন ৭ মি.গ্রা./ কেজি (পিও কিউ ৪-১২ ঘন্টা) ১৩.২-১৫.৪ মি.গ্রা./কেজি (আই.এম. অথবা এম.সি) প্রতিদিন একবার।
 <p><b>Cefgard</b> ১ গ্রাম ভায়াল</p>	ইনজেকশন প্রতি ভায়ালে আছে- সেফটিওফার সোডিয়াম ১ গ্রাম।	গবাদিপশুর শ্বাসতন্ত্রের রোগ, শিপিং ফিভার, পাস্তুরেলা হেমোলাইটিকা, পাস্তুরেলা মাল্টোসিডা এবং হেমোফিলাস দ্বারা সৃষ্ট নিউমোনিয়া নির্দেশিত। এছাড়াও ফুসোব্যাকটেরিয়াম নেকরোফোরাম দ্বারা সৃষ্ট ফুট রোট, পোডোডার্মাইটিসিস এর চিকিৎসায় এটি ব্যবহৃত হয়।	গবাদিপশুর ইন্ট্রামাসকুলার পথে ব্যবহার করা যায়। ১-২ মি.লি. প্রতি ৪৫ কেজি দৈহিক ওজনের জন্য ২৪ ঘন্টা পরপর ৩ দিন। প্রয়োজনে প্রাণীর জন্য চতুর্থ এবং পঞ্চম দিনেও চিকিৎসা চালিয়ে যেতে হবে।
 <p><b>Ciproguard</b> Vet ৫ X ৪ টি বোলাস</p>	বোলাস প্রতিটি বোলাসে আছে- সিপ্রোফ্লক্সাসিন হাইড্রোক্লোরাইড বি.পি. যা ১ গ্রাম সিপ্রোফ্লক্সাসিনের সমতুল্য।	গবাদি পশুর অ্যাকটিনোব্যাসিলাস, প্যাচুরেলা, বরডেটেলা, স্ট্রেপ্টোকক্কাস দ্বারা সৃষ্ট শ্বাসতন্ত্রের সংক্রমণ, ই.কলাই, সালমোনেলা দ্বারা সৃষ্ট ডায়রিয়ার চিকিৎসায় ব্যবহার্য। ব্যাকটেরিয়া মাইকোপ্লাজমা ও প্রোটোজোয়ার বিরুদ্ধে কার্যকর। বিটা ল্যাকটাম গ্রুপের এন্টিবায়োটিক (এমোক্সিসিলিন), এমাইনো গ্লাইকোসাইড এর সাথে ব্যবহারে সিনারজিস্টিক ফল পাওয়া যায়।	গবাদি পশুঃ দৈনিক ১-২ টি বোলাস ৩-৫ দিন।











## এন্টিপ্রোটোজোয়াল প্রোডাক্ট সমূহ

প্রোডাক্টের নাম ও প্যাক	উপাদান	নির্দেশনা	মাত্রা ও প্রয়োগবিধি
 <p><b>Metrogard</b> ৫ X ৪ টি বোলাস</p>	বোলাস প্রতিটি বোলাসে আছে- মেট্রোনিডাজল বি.পি. ২ গ্রাম।	প্রাণীর ক্ষেত্রেঃ মেট্রাইটিস, এডোমেট্রাইটিস, ভ্যাজাইনাইটিস, ট্রাইকোমোনিয়াসিস, জিয়ারডিয়াসিস, ব্যালান্টিডিয়াসিস, মাড়ির প্রদাহ, অ্যামিবা দ্বারা সৃষ্ট আমাশয় এবং আন্ত্রিক প্রদাহের চিকিৎসায়।	প্রাণীর ক্ষেত্রেঃ ১ টি বোলাস ৪০-৫০ কেজি দৈহিক ওজনের জন্য ৫-৭ দিন খাওয়াতে হবে। জরায়ুতেঃ প্রতি ১০০ কেজি দৈহিক ওজনের জন্য ৪টি বোলাস সরাসরি অথবা পাউডার করে জরায়ুতে প্রবেশ করাতে হবে।

## পোন্ডি প্রোডাক্ট সমূহ









প্রোডাক্টের নাম ও প্যাক	উপাদান	নির্দেশনা	মাত্রা ও প্রয়োগবিধি
 <p><b>Amoxgard</b> ১০০ গ্রাম</p>	পাউডার প্রতি ১০০ গ্রাম পাউডারে আছে- অ্যামোক্সিসিলিন ট্রাইহাইড্রেট বি.পি. ৩০ গ্রাম।	মোরগ-মুরগীতে সৃষ্ট সংক্রামক করাইজা, ফাউল কলেরা (প্যাচুরেলোসিস), ফাউল টাইফয়েড, পুরোরাম ডিজিজ, কলিবেসিলোসিস এবং পচনশীল অঙ্গপ্রদাহ সহ ব্যাকটেরিয়া দ্বারা সৃষ্ট সকল রোগের বিরুদ্ধে কার্যকর।	পোন্ডিঃ ১ গ্রাম ২-৫ লিটার খাবার পানিতে পরপর ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে। মাছঃ ১ গ্রাম/৭.৫ কে.জি. দৈহিক ওজন হিসাবে খাদ্যের সাথে ৩-৫ দিন।
 <p><b>Bcal</b> Solution ৫০০ মি.লি., ১০০ মি.লি.</p>	সলিউশন প্রতি ১০ মি.লি. সলিউশন এ রয়েছে ... ভিটামিন বি <sub>১</sub> ----- ৫০ মি.গ্রা. ভিটামিন বি <sub>২</sub> ----- ২০ মি.গ্রা. ভিটামিন বি <sub>৩</sub> ----- ২০ মি.গ্রা. ভিটামিন বি <sub>১২</sub> ----- ১ মি.গ্রা. ক্যালসিয়াম ডি প্যানটোথ্যাংনেট - ২০০ মি.গ্রা.।	* হাঁস মুরগি ও গবাদি পশুর স্নায়বিক দুর্বলতা ও সকল প্রকার প্যারালাইসিস জাতীয় সমস্যায় কার্যকর। * যে কোন প্রকার ধকল প্রতিরোধে (এন্টিবায়োটিক বা কুমিনাশক ব্যবহার, টিকা প্রদান, পরিবহন, অতিরিক্ত গরম বা ঠান্ডা) অত্যন্ত কার্যকর। * হাঁস মুরগি ও গবাদি পশুর খাদ্যের রুচি বাড়িয়ে উৎপাদন বৃদ্ধি করে। * হাড়ের গঠন মজবুত ও বৃদ্ধির মাধ্যমে বাড়ায় দ্রুত দৈহিক ওজন।	পোন্ডিঃ ১ মি.লি. ১ লিটার পানিতে মিশিয়ে পরপর ৩-৫ দিন। ছোট প্রাণীঃ ১০-২০ মি.লি. প্রতিটি প্রাণির জন্য পরপর ৩-৫ দিন। বড় প্রাণীঃ ৩০-৪০ মি.লি. প্রতিটি প্রাণির জন্য পরপর ৩-৫ দিন।

পোল্ডি প্রোডাক্ট সমূহ


প্রোডাক্টের নাম ও প্যাক	উপাদান	নির্দেশনা	মাত্রা ও প্রয়োগবিধি
 <p>১ গ্রাম ভায়াল</p>	ইনজেকশন প্রতি ভায়ালে আছে - সেফটিওফার সোডিয়াম যা ১ গ্রাম সেফটিওফার এর সমতুল্য।	এক দিন বয়সী মুরগীর বাচ্চাঃ ই. কলাই ব্যাকটেরিয়া দ্বারা দ্রুত মৃত্যু নিয়ন্ত্রণে।	এক দিন বয়সী মুরগীর বাচ্চাঃ ০.০৮-০.২০ মি.গ্রা. সেফটিওফার/মুরগীর বাচ্চা। ১ মি.লি. তৈরিকৃত ইনজেকশন দিয়ে প্রায় ২৫০-৬২৫ টি মুরগীর বাচ্চার চিকিৎসা করা যায়।
 <p>১০০ মি.লি. ৫০০ মি.লি.</p>	সলিউশন প্রতি মি.লি. সলিউশনে আছে- সিপ্রোফ্লক্সাসিন হাইড্রোক্লোরাইড ১০%।	মাইকোপ্লাজমোসিস, কলিব্যাসিলোসিস, সালমোনেলোসিস, পাশুরেলোসিস, সংক্রমক এবং ভাইরাস দ্বারা সৃষ্ট রোগের পর দ্বিতীয় পর্যায়ের ব্যাকটেরিয়ার সংক্রমন প্রতিরোধে কার্যকর।	১ মি.লি. ১-২ লিটার পানিতে মিশিয়ে পর পর ৩ দিন।
 <p>১০০ মি.লি.</p>	সলিউশন প্রতি মি.লি. সলিউশনে আছে- টলট্রাজুরিল ২.৫%।	মোরগ-মুরগীতে সৃষ্ট সকল প্রকার আমাশয়, রক্ত আমাশয় এবং অন্ত্রনালীর যেকোন সংক্রমনে কার্যকর।	১ মি.লি. ১-২ লিটার পানিতে মিশিয়ে পর পর ২ দিন।
 <p>১০০ গ্রাম</p>	পাউডার প্রতি গ্রাম পাউডারে আছে- সালফাক্সাজিন সোডিয়াম মনোহাইড্রেট ৩০০ মি.গ্রা.	মোরগ-মুরগীর কক্সিডিওসিস বা রক্ত আমাশয় রোগের চিকিৎসায় ব্যবহার্য।	চিকিৎসায়ঃ মোরগ-মুরগীর ধরণ বয়স পরিমাণ প্রয়োগ কাল সব ধরনের মোরগ-মুরগী যে কোন সময় প্রতি লিটার পানিতে ১.৫-২.০ গ্রাম. তীব্র রোগে প্রতি লিটারে ২.৫ গ্রাম। খাদ্যের সাথেঃ ২.০-২.৫ গ্রাম প্রতি কেজিতে পরপর ৩ দিন বা প্রয়োজনবোধে ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে।
 <p>১০০ গ্রাম, ৫০০ গ্রাম এবং ১০ গ্রাম স্যাচেট</p>	পাউডার প্রতি গ্রাম-এ আছে- ডক্সিসাইক্লিন (ডক্সিসাইক্লিন হাইড্রেট হিসেবে) বি.পি. ১০০ মি.গ্রা.	পোল্ডিঃ ক্রনিক রেসপিরেটরি ডিজিজ (সিআরডি), মাইকোপ্লাজমোসিস, কলিব্যাসিলোসিস, ফাউল কলেরা, সালমোনেলোসিস, নেক্রোটিক এন্টারাইটিস, ইনফেকশাস করাইজা, উনফেকশাস সাইনোভাইটিজ, ক্ল্যামাইডিয়াসিস ইত্যাদি ক্ষেত্রে নির্দেশিত। এছাড়া ভাইরাসজনিত সংক্রমণ, যেমন- রাণীক্ষেত, গামবোরো ইত্যাদি ক্ষেত্রে দ্বিতীয় পর্যায়ের ব্যাকটেরিয়াজনিত সংক্রমণ প্রতিরোধে কার্যকর। গবাদি পশুঃ পাশুরেলা হিমোলাইটিকা, পাশুরেলা মাল্টেসিডা, একটিনোব্যাসিলাস প্রজাতি, বরডেটেলা ব্রুকাইসেপটিকা, স্ট্রেপ্টোকক্কাস প্রজাতি ইত্যাদি দ্বারা সৃষ্ট সংক্রমণ, শ্বাসনালীর সংক্রমণ, পায়োডার্মা, মধ্যকর্ণ প্রদাহ, কাফ স্কাউর ইত্যাদি ক্ষেত্রে নির্দেশিত।	পোল্ডিঃ প্রতিরোধেঃ ১ গ্রাম/৪ লিটার খাবার পানিতে মিশিয়ে ৩-৭ দিন খাওয়াতে হবে। চিকিৎসায়ঃ ১ গ্রাম/২ লিটার খাবার পানিতে মিশিয়ে ৩-৭ দিন খাওয়াতে হবে। গবাদি পশুঃ ১৫-৩০ মি.গ্রা./কেজি দৈহিক ওজন হিসাবে ৩-৭ দিন খাওয়াতে হবে।
 <p>৫০০ মি.লি., ১০০০ মি.লি.</p>	সলিউশন প্রতি ১০০ মি.লি. সলিউশন এ আছে- ইষ্ট এস্ট্রাক ৩%, এল-এসকরবিক এসিড ১.৫%, সাইট্রিক এসিড ৩%, সরবিক এসিড ৩.৫%, ফরমিক এসিড ১.৫%, এসিটিক এসিড ১৪%, ল্যাকটিক এসিড ২%, প্রোপানয়িক এসিড ৭%, অ্যামোনিয়াম ফরমেট ২৪%, অ্যামোনিয়াম প্রোপানয়েট ৭% অন্যান্য কিই.এস।	পোল্ডির গাট ফ্লোরা স্বাভাবিক অবস্থায় ফিরিয়ে আনতে ডিম উপাদান বাড়াতো। দ্রুত বৃদ্ধিতে এবং প্রোডাক্টশনে খরচ কমাতে মুরগির পুষ্টি, হজম এবং শোষণে ও কার্যকরী ভূমিকা পালন করে।	১ মি.লি. ৩ লিটার পানিতে মিশিয়ে পরপর ৫-৭দিন।
 <p>১০০ গ্রাম</p>	পাউডার প্রতি গ্রাম পাউডারে আছে- এসিটাইল স্যালিসাইলিক এসিড ৬০ গ্রাম, ভিটামিন সি ৬.৬৫ গ্রাম এবং ডেক্সট্রোজ।	পোল্ডির জ্বর, ব্যথা ও প্রদাহ নিরাময়ে নির্দেশিত।	পোল্ডিঃ ০.৫ গ্রাম ১ লিটার পানিতে পরপর ২-৩ দিন।
 <p>১ কেজি</p>	পাউডার প্রতি গ্রাম পাউডারে আছে- অক্সিট্রেট্রোসাইক্লিন হাইড্রোক্লোরাইড বি.পি. ২০০ মি.গ্রা.।	গবাদিপশু ও মোরগ-মুরগীর ব্যাকটেরিয়া দ্বারা সৃষ্ট সকল প্রকার রোগে কার্যকর।	১ গ্রাম ১ লিটার খাবার পানিতে অথবা ২৫-৪০ গ্রাম প্রতি ১০০ কেজি খাদ্যের সাথে মিশিয়ে ৩-৭ দিন খাওয়াতে হবে।
 <p>১০০ মি.লি., ৫০০ মি.লি.</p>	কিডনি গার্ড প্রতি ৫০০ মি.লি. তে আছে- সোডিয়াম ফ্লোরাইড ৮ মি.গ্রা. পটাশিয়াম ক্লোরাইড ৮০০ মি.গ্রা. অ্যামোনিয়াম ক্লোরাইড ৮০০ মি.গ্রা. এসিটিক অ্যাসিড ৫০ মি.গ্রা. ভিটামিন এ ৫ মি.গ্রা. ভিটামিন ই ২ মি.গ্রা. সেলেনিয়াম ২ মি.গ্রা.।	কিডনিগার্ড কিডনির সুস্থতা বজায় রাখতে কার্যকর। এটি পানি খাওয়ার পরিমাণ বাড়ানোর জন্য ব্যবহৃত হয়। গাউট/এসকিটিস এবং কিডনির সমস্ত ধরণের রোগের চিকিৎসায় কার্যকর। কিডনিগার্ড বিষ ও ক্ষতিকারক পদার্থ থেকে রক্ষা করতে সাহায্য করে কিডনিকে শক্তিশালী করে, পিত্ত নিঃসরণ উন্নত করে, সাধারণ বিপাক প্রক্রিয়া তিক রাখে এবং দেহের মলমূত্র ব্যবস্থা নিয়ন্ত্রণে সহায়তা করে।	হালকা (রোগের তীব্রতা) অবস্থায় ১ লিটার পানিতে ১ মি.লি. মিশ্রিত করে ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে এবং তীব্র অবস্থায় ১ লিটার পানিতে ২ মি.লি. মিশ্রিত করে ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে।
 <p>১০০ গ্রাম</p>	পাউডার প্রতি ১০০ গ্রাম পাউডার এ আছে- লোভোফ্লক্সাসিন হেমিহাইড্রেড ইউ.এস.পি. ১০.২৫ গ্রাম।	নিউমোনিয়া, তীব্র ব্যাকটেরিয়াল সাইনোসাইটিস, তীব্র এবং দীর্ঘস্থায়ী ব্রঙ্কাইটিস, ত্বকের সংক্রমন, মূত্রনালীর সংক্রমন এবং তীব্র পাইলোনেফ্রাইটিস এই সকল ব্যাকটেরিয়া জনিত রোগ নিরাময়ে লোভোগার্ড ব্যবহার্য।	পোল্ডি চিকিৎসায়ঃ ১ গ্রাম প্রতি ২ লিটার খাবার পানিতে মিশিয়ে পরপর ৩ - ৫ দিন খাওয়াতে হবে।






পোল্ট্রি প্রোডাক্ট সমূহ

প্রোডাক্টের নাম ও প্যাক	উপাদান	নির্দেশনা	মাত্রা ও প্রয়োগবিধি
 <p><b>Microgard</b> ১০০ গ্রাম</p>	পাউডার প্রতি ১০০ গ্রাম পাউডার এ আছে- ইরাইথ্রোমাইসিন ইউ.এস.পি. (ইরাইথ্রোমাইসিন থায়োসায়ানেট হিসেবে) ১৮০ মি.গ্রা. সালফাডায়াজিন ইউ.এস.পি. ১৫০ মি.গ্রা. ট্রাইমেথোপ্রিম ইউ.এস.পি. ৩০ মি.গ্রা.।	গ্রাম পজেটিভ ও গ্রাম নেগেটিভ ব্যাকটেরিয়া দ্বারা সৃষ্ট মোরগ-মুরগীর শ্বাসতন্ত্র, পরিপাকতন্ত্র ও মূত্র-প্রজননতন্ত্রের বিভিন্ন প্রকার ব্যাকটেরিয়া সংক্রমণের বিরুদ্ধে মাইক্রোগার্ড পাউডার ব্যবহার করা যায়। মোরগ-মুরগীর মাইকোপ্লাজমা জনিত এবং সেকেন্ডারী ব্যাকটেরিয়াল ইনফেকশনযুক্ত রোগ সমূহ মাইক্রোগার্ড পাউডার দ্বারা কার্যকরভাবে চিকিৎসা করা যায়।	প্রতি লিটার খাবার পানিতে মাইক্রোগার্ড পাউডার ০.৫-১ গ্রাম হিসাবে মিশিয়ে পর পর ৩-৫ দিন খাওয়াতে হবে।
 <p><b>Paranex</b> ১০ গ্রাম ১০০ গ্রাম</p>	পাউডার প্রতি গ্রাম পাউডারে আছে - লেভামিসল হাইড্রোক্লোরাইড বি.পি. ৩০০ মি.গ্রা.।	একটি উচ্চ ক্ষমতা সম্পন্ন কুমিনাশক যা মোরগ-মুরগীর পাকস্থলী, অন্ত্রালী ও শ্বাসতন্ত্রের কৃমির উপর কার্যকর।	প্রতি কেজি দৈহিক ওজনের জন্য ০.০৮ গ্রাম হিসাবে নির্দেশিত।
 <p><b>Strimgard vet</b> ১০০ মি.লি.</p>	সাসপেনশন প্রতি ১০০ মি.লি. সাসপেনশনে আছে- সালফাডায়াজিন বি.পি. ৪০ গ্রাম এবং ট্রাইমেথোপ্রিম বি.পি. ৮ গ্রাম।	পোল্ট্রিতে বিভিন্ন গ্রাম পজেটিভ এবং গ্রাম নেগেটিভ ব্যাকটেরিয়া, মাইকোপ্লাজমা দ্বারা সৃষ্ট বিভিন্ন সংক্রমণ প্রতিরোধ ও নিরাময়ে ব্যবহার্য, যেমন- সালমোনেলোসিস বা পুলোরাম, কলিব্যাসিলোসিস, ফাউল টাইফয়েড, ফাউল কলেরা বা প্যাট্টারেলোসিস ও ক্রনিক রেসপিরেটরী ডিজিজ (সি.আর.ডি) এন্টিনোমাইকোসিস, এন্টিনোবে-সিলোসিস, কলিডিওসিস, ইনফেকশাস পলিঅর্থ্রাইটিস, টক্সোপ্লাজমোসিস ইত্যাদি।	১ মি.লি. সাসপেনশন ৫ লিটার খাবার পানির সাথে মিশিয়ে ৪-৬ দিন খাওয়াতে হবে।
 <p><b>TOXGARD</b> ১০০ মি.লি. ৫০০ মি.লি. ১ লিটার</p>	সলিউশন টক্সগার্ড সলিউশনে আছে - কপার সালফেট ২৫%, গ্লাইসিয়াল এসিটিক এসিড ২%, প্রোপায়নিক এসিড ১%, কোলিন ক্লোরাইড ০.০৫%।	সকল টক্সিন এর উপর ভাল কাজ করে। পানির পিএইচ কমিয়ে পানির গুনাগুন কে বাড়িয়ে দেয়। লেয়ারের ডিম উৎপাদন বাড়িয়ে দেয়। ব্রয়লারের দৈহিক ওজন এবং দৈহিক বৃদ্ধি দ্রুত বাড়িয়ে দেয়।	১ মি.লি. ১ লিটার খাবার পানিতে ৫-৭ দিন খাওয়াতে হবে।
 <p><b>Tyloguard Vet</b> ১০০ গ্রাম</p>	পাউডার প্রতি গ্রাম পাউডারে আছে- টাইলোসিন টারট্রেট বি.পি. ২০০ মি.গ্রা.।	মাইকোপ্লাজমোসিস ক্রনিক রেসপিরেটরী ডিজিজ এয়ার স্যাকুলাইটিস এবং অন্যান্য গ্রাম পজেটিভ ও গ্রাম নেগেটিভ ব্যাকটেরিয়ার সংক্রমণ	প্রতি লিটার পানিতে ২.৫ গ্রাম টাইলোগার্ড মিশিয়ে পর পর ৩ থেকে ৫ দিন খাওয়াতে হবে।
 <p><b>Vitagard ADE</b> ১০০ মি.লি., ৫০০ মি.লি., ১ লিটার</p>	সলিউশন প্রতি মি.লি. সলিউশনে আছে- ভিটামিন এ ১০০০০ আই ইউ, ভিটামিন ডি ৩ ৪০০০০ আই ইউ এবং ভিটামিন ই ৪০ মি.গ্রা.।	শরীরে ভিটামিন এ, ডি ও ই এর অভাব পূরণ করে ডিমের ফাটিলিটি, প্রোডাকশন ও হ্যাচাবিলিটি বৃদ্ধি করে, ডিমের খোসা, হাড় ও পেশীর গঠন মজবুত করে, দুধ ও মাংস উৎপাদন বৃদ্ধি করে।	মুরগীর বাচ্চাঃ ৪-৫ মি.লি. ব্রয়লার, লেয়ারঃ ১-২ মি.লি. প্রতি লিটার খাবার পানিতে ৩-৫ দিন।
 <p><b>Vitagard C</b> ১০০ গ্রাম ৫০০ গ্রাম ১ কেজি</p>	পাউডার এসকরবিক এসিড ১০০০ মি.গ্রা./গ্রাম।	যেকোন প্রকার ধকল প্রতিরোধ ও রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধি, ডিমের উৎপাদন ক্ষমতা বৃদ্ধি, ডিমের খোসা ও হাড়ের গঠন মজবুত, ডিমের ভিতরের অংশের গুণগতমান উন্নয়নে ব্যবহৃত হয়।	১ গ্রাম পাউডার ৫-১০ লিটার পানিতে ৩-৫ দিন।
 <p><b>Tunic Vet</b> ১০০ মি.লি. ৫০০ মি.লি. ১ লিটার, ৫ লিটার</p>	সাসপেনশন প্রতি ৫ মি.লি. সাসপেনশনে আছে- জিংক সালফেট মনোহাইড্রেট (যা ১০ মি.গ্রা. জিংক এর সমতুল্য)।	মোরগ-মুরগীর দৈহিক ওজন বৃদ্ধি, হাড় গঠন মজবুত, পশম ও পালক পড়া বন্ধ করে, খাদ্য হজম ত্বরান্বিত করে ও রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধি করে।	পোল্ট্রিঃ প্রতিরোধেঃ ২ মি.লি. ১ লিটার পানিতে ৫ - ৭ দিন। চিকিৎসায়ঃ ৩ মি.লি. ১ লিটার পানিতে ৫ - ৭ দিন।

মাছের প্রোডাক্ট সমূহ

প্রোডাক্টের নাম ও প্যাক	উপাদান	নির্দেশনা	মাত্রা ও প্রয়োগবিধি
 <p><b>Gcyclin Vet</b> ১ কেজি, ৫০০ গ্রাম, ১০০ গ্রাম</p>	পাউডার পানিতে দ্রবনীয় পাউডার, প্রতি গ্রাম পাউডারে আছে- অক্সিট্রেট্রোসাইক্লিন হাইড্রোক্লোরাইড বি.পি. ২০০ মি.গ্রা.।	জিসাইক্লিন ভেট (অক্সিট্রেট্রোসাইক্লিন) একটি পরীক্ষিত বিস্তৃত বর্ণালীর এন্টিবায়োটিক পাউডার যা মাছের বিভিন্ন সংক্রামক রোগের চিকিৎসায় অত্যন্ত কার্যকর।	মাছের ঘেড়েঃ প্রতি একরে ১৫ কে.জি. জিসাইক্লিন পাউডার খৈল ১২০ কে.জি. এবং ভিটামিন প্রিমিক্স ২৫ কে.জি. এর সাথে মিশিয়ে দিতে হবে। পুকুরেঃ গভীরতা ১ ফিট অনুযায়ী ৫০০ গ্রাম জিসাইক্লিন পাউডার খৈল ১২০ কে.জি. এবং ভিটামিন প্রিমিক্স ৫ কে.জি. এর সাথে মিশিয়ে দিতে হবে।

## মাছের প্রোডাক্ট সমূহ

প্রোডাক্টের নাম ও প্যাক	উপাদান	নির্দেশনা	মাত্রা ও প্রয়োগবিধি
<p><b>প্যাথোকিল</b></p>  <p>১০০ মি.লি.</p>	বি.কে.সি ৮০%।	<p>* মাছ ও চিংড়ির ক্ষতিকর ব্যাকটেরিয়া, ভাইরাস, ফাঙ্গাস ও প্রোটোজোয়া ঘটিত রোগের প্রতিকার ও প্রতিরোধে সর্বাধিক কার্যকরী।</p> <p>* সবুজ ও নীল-সবুজ শৈবালের অতিবৃদ্ধি নিয়ন্ত্রন করে।</p> <p>* চিংড়ির এন্টেনা ঝরে যাওয়া, ফুলকা ও লেজ পঁচা ইত্যাদি রোগ প্রতিরোধ করে এবং চিংড়ির খোলস পাল্টানো অর্থাৎ মোস্টিং ত্বরান্বিত করে।</p> <p>* পুকুর ও ঘরের পানিকে শোধন করে এবং দূর্গন্ধ দূর করে।</p> <p>* মাছের ফুলকা, লেজ ও পাখনা পঁচা ইত্যাদি রোগ প্রতিরোধ করে।</p> <p>* হ্যাচারী ও খামারের পানি সরবরাহ ও যন্ত্রপাতি জীবাণুমুক্ত রাখতে অত্যধিক কার্যকরী।</p> <p>* মাছ ও চিংড়ির গায়ে জমে থাকা প্যারাসাইট যেমন, জুখামনিয়াম দূরীকরণে কার্যকর ভূমিকা পালন করে।</p> <p>* মাছ ও চিংড়ির দেহকে পরিষ্কার করে উজ্জ্বলতা বাড়ায়।</p>	<p><b>পুকুর বা ঘরে:</b> ২০০ মি.লি. প্রতি বিষায় ৩-৫ ফুট গভীরতার জন্য ৬-৮ লিটার পানিতে মিশিয়ে ছিটাতে হবে।</p> <p><b>হ্যাচারী ও যন্ত্রপাতি জীবাণুমুক্তকরণে:</b> ১-২ মি.লি. প্রতি টন পানিতে; ব্যবহারের পূর্বে অবশ্যই ১ মি.লি. ১ লিটার পানিতে মিশিয়ে নিতে হবে।</p>
<p><b>OXY Tablet</b></p>  <p>২৫০ গ্রাম x ৪ = ১ কেজি</p>	প্রতিটি ট্যাবলেটে আছে- সাসটেইন্ড রিলিজ অক্সিজেন ১১%।	পুকুরের দ্রবীভূত অক্সিজেন-এর অভাবে সৃষ্ট মাছের মৃত্যুহার প্রতিরোধে এবং পানির খড়তা ও বিষাক্ত গ্যাসের পরিমাণ নিয়ন্ত্রনে ও মাছের খাদ্য গ্রহণের চাহিদা বৃদ্ধিতে নির্দেশিত।	চামের পুকুরের ক্ষেত্রে ৩-৬ ফুট গভীর জলাশয়ের জন্য সাধারণ মাত্রা : ২৫০-৩৫০ গ্রাম/একর, তীব্র অক্সিজেন সংকটে: ৫০০ গ্রাম/ একর।
<p><b>Vitagard FISH</b></p>  <p>১ কেজি</p>	ভিটামিন, মিনারেল, এনজাইম ও MOS এর সমন্বয়ে মাছের পুষ্টি প্রিমিক্স।	মাছের দৈহিক বৃদ্ধি, রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা, অসম খাদ্যের সমতা, প্রজনন ক্ষমতা বৃদ্ধি এবং মাছের খাদ্যের গুণগতমান উন্নত করতে।	২.৫ কেজি প্রতি টন খাদ্যের সাথে মিশাতে হবে।

## FDA approved drug for longer & faster action in low dose

First time in Bangladesh..

**Cefgard<sup>TM</sup> vet**  
Ceftiofur Sodium



- \* Trade Lic. No. : TRAD/DSCC/259642/2019
- \* AHCAB : T-540
- \* DLS Reg. No. : Cet. 1 - 047 & Cet. 2 - 191
- \* Drug Lic. No. : 490 & 286

**Head Office:** 34, Lakecircus, Kalabagan, Dhaka-1205  
**Plant:** Amtola, Zirabo, Ashulia, Dhaka, Bangladesh.

