



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর  
কৃষি খামার সড়ক, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫  
[www.dls.gov.bd](http://www.dls.gov.bd)



স্মারক নং-৩৩.০১.০০০০.১১৪.৩৪.০০১.২২-৫৭৭

তারিখ-২৮/১২/২০২৩ খ্রিঃ।

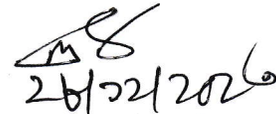
বিষয়ঃ পশুখাদ্য উৎপাদক/প্রক্রিয়াজাতকারক/সংরক্ষক/বাজারজাতকারক (ক্যাটাগরি-১) হিসেবে লাইসেন্স নবায়ন।

লাইসেন্স নংঃ ০০৪ (ক্যাট-১: ভেট প্রিমিক্স)

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার এর মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়ের মৎস্যখাদ্য ও পশুখাদ্য আইন, ২০১০ এবং পশুখাদ্য বিধিমালা-২০১৩ এর আলোক কোম্পানী/প্রতিষ্ঠান: সোলভার এগ্রোফার্মা লিমিটেড; স্বত্বাধিকারী: জনাব আব্দুস সাভার; বাড়ী নং- ৩০, মহাখালী ডিওএইচএস, ঢাকা-১২১৬ ; কারখানাঃ বি-১১৬, বি-১১৭-১১৯, বিসিক শিল্পনগরী, জামালপুর- কে প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর হতে পশুখাদ্য উৎপাদক/প্রক্রিয়াজাতকারক /সংরক্ষক/বাজারজাতকারক (ক্যাটাগরি-১) হিসেবে শর্তসাপেক্ষে লাইসেন্স নবায়ন করা হল। প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর কর্তৃক এ লাইসেন্স বাতিল করা না হলে লাইসেন্স এর মেয়াদ ৩০শে জুন, ২০২৪ পর্যন্ত বহাল থাকবে।

শর্তসমূহঃ

- লাইসেন্স এর সহিত সংযুক্ত অনুমোদিত পশু-পুষ্টি পণ্য তালিকা ব্যতীত অন্য কোন পণ্য প্রস্তুত করা যাবে না।
- প্রস্তুতকৃত পশুখাদ্যে কোনরূপ এন্টিবায়োটিক ব্যবহার করা যাবে না।
- শুধুমাত্র ফিড প্রিমিক্স ও ভিটামিন এবং ফিড এডিটিভস তৈরী করা যাবে।
- প্যাকেজিং ও লেবেলিং-এ প্রতিটি পণ্যের উপাদানের পুষ্টিমান (অনুপাত বা শতকরা হারে) উল্লেখ থাকতে হবে।
- পাত্র লেবেলিং এ “শুধুমাত্র পশুখাদ্যে/পোল্ট্রিখাদ্যে ব্যবহারের জন্য” ঘোষণা ও প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর এর নিবন্ধন নং এবং আইটেম কোড উল্লেখ থাকতে হবে।
- মৎস্যখাদ্য ও পশুখাদ্য আইন-২০১০, ও পশুখাদ্য বিধিমালা- ২০১৩ এর পরিপন্থী কোন কাজ করা যাবে না এবং যাতে পরিবেশ দূষণ না হয় সে ব্যবস্থা রাখতে হবে।
- লাইসেন্স এর মেয়াদ শেষ হওয়ার ১ (এক) মাস পূর্বে নবায়নের জন্য আবেদন করতে হবে।
- সরকার কর্তৃক জারীকৃত বিধিনিষেধ প্রযোজ্য হবে।
- পশুখাদ্য প্রস্তুত এবং বাজারজাতকরণে কোন ব্যতিক্রম দেখা দিলে তাৎক্ষণিকভাবে প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর লাইসেন্স বাতিলসহ আইনানুগ ব্যবস্থা গ্রহণ করবে।



(ডাঃ মোঃ ছরোয়ার হোসেন শিকদার)

উপপরিচালক (লেজিসলেশন ও প্রশাসন/নিবন্ধন/সার্টিফিকেশন)

পক্ষে, মহাপরিচালক

প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর, বাংলাদেশ, ঢাকা।

ই-মেইলঃ [ddlrc@dls.gov.bd](mailto:ddlrc@dls.gov.bd)

অনুলিপিঃ

জেলা প্রাণিসম্পদ কর্মকর্তা, জামালপুর।



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর  
কৃষি খামার সড়ক, ফার্মগেট, ঢাকা-১২১৫  
[www.dls.gov.bd](http://www.dls.gov.bd)



অনুমোদিত পশু-পুষ্টি পণ্য তালিকা  
(১ নং শর্ত অনুযায়ী)

Item Code	Item approved	Composition	Pack Size
004-18-(11)-001	Active-WS	Each 100 gms contains: Vitamin A-1000500 IU, Vitamin D <sub>3</sub> -250300 IU, Vitamin E-150 mg, Vitamin B <sub>1</sub> -100 mg, Vitamin B <sub>2</sub> -300 mg, Vitamin B <sub>6</sub> -150 mg, Vitamin B <sub>12</sub> -0.2 mg, Vitamin C-3000 mg, Vitamin K <sub>3</sub> -160 mg, Nicotinamide -200 mg, Pantothenic Acid -184 mg, b-Biotin - 1 mg, Folic Acid-10 mg	100 gm
004-18-(11)-002	Ascorvita-C	Each gm contains Ascorbic Acid 99%	100 gm, 500 gm
004-18-(11)-003	DCP Super	Each Kg Contains: Di-Calcium Phosphate- 900 g, Magnesium Sulphate- 20 g, Sodium Chloride 60 g, Trace Elements (Fe, Mn, I, Cu, Zn, Co)- 20g	1 Kg & 25 Kg
004-18-(11)-004	Electrocell	Per Kg Contains: Potassium- 2120 m.E.q., Sodium- 10,010 m.E.q., Chloride- 7,130 m.E.q., Bicarbonate-5,000 m.E.q., Calcium 100 m.E.q., Zinc 55- m.E.q., Magnesium- 60 m.E.q., Dextrose- 500 m.E.q., Vitamin A - 2,000,000 IU	500 gm & 1 Kg
004-18-(11)-005	Growth-DB	Each Kg Contains: Vitamin A- 2,500,000 IU, Vitamin D <sub>3</sub> - 5,00,000 IU, Vitamin E- 450 mg, Vitamin B <sub>1</sub> - 500 mg, Vitamin B <sub>2</sub> - 2300 mg, Vitamin B <sub>6</sub> -330 mg, Vitamin K <sub>3</sub> -500 mg, Folic Acid- 50 mg, DL-Methionine- 10,000 mg, L-Lysine- 3,000 mg, Ca-Pantothenate- 1,250 mg, Nicotinamide - 2,000 mg, Choline Chloride- 75 mg, Dry yeast- 50 g, Zinc- 1,250 mg, Cobalt-100 mg, Copper- 1,250 mg, Iron- 10 mg, Magnesium -25 mg	500 gm & 1 Kg
004-18-(11)-006	Vita B Complex+C	Each 100 gm contains: Vitamin B <sub>1</sub> (Thiamine) mg- 2000, Vitamin B <sub>2</sub> (Riboflavin) mg- 3500, Vitamin B <sub>6</sub> (Pyridoxin) mg- 2000, Vitamin B <sub>12</sub> (Cyanocobalamin)mcg- 1050, Nicotinic Acid mg- 8000, Calcium Pantothenate mg- 5000, Vitamin C (Ascorbic Acid) mg- 5050, Vitamin H <sub>2</sub> (Biotin) mcg 15050, Folic Acid mg 300.	100 gm, 500 gm
004-18-(11)-007	Active Growth	Each 100 gm contains: Vitamin A-2500 000 IU, Vitamin D <sub>3</sub> - 500 000 IU, Vitamin E-3.75 mg, Vitamin K <sub>3</sub> -250 mg, Vitamin B <sub>1</sub> -3500 mg, Vitamin B <sub>2</sub> -4000 mg, Vitamin B <sub>6</sub> - 2 mg, Vitamin B <sub>12</sub> -10000 mg, Biotin- 2 mg, Histidine- 1970 mg, L-Lysine- 4490 mg, DL Methionine- 1.35 mg, Phenyl alanine- 3600 mg, Serine- 3875 mg, Threonine- 2870 mg, Valine 3475 mg, Arginine- 5200 mg, Cysteine- 1050 mg, glycine- 3000 mg, Isoleucine- 3275 mg, Calcium- 170 mg, Chloride- 2850 mg, Iodine- 2090 mg, Manganese- 16 mg, Magnesium- 1820 mg, Iron- 20 mg, Carbohydrate- 170 mg, Tyrosine- 3200 mg, Tryptophan- 1200 mg, Leucine- 5700 mg, Potassium- 680 mg	1 ltr
004-18-(11)-008	Calphosvet-HP	Each 100ml contains: Calcium 1800mg, Phosphorus 850mg, Vitamin D <sub>3</sub> 9000 I.U., Vitamin B <sub>12</sub> 100 mcg, Xylanase- 6 mg, Phytase 12 mg, Iron 110 mg, Lipase enzyme 15 mg, Asparagus recemosus-100 mg	250 ml, 500 ml, 1 ltr, 5 ltr
004-18-(11)-009	Enzyme Gold	Each 1000ml contains: Protease-400.000 IU, Phytase-90.000 FYT, Cellulase-40,000.000 IU, Xylanase-500,000 IU, Lipase-6500 IU, Amylase-6,500 IU, Pectinase-10,000 Units, Arabinase-7,000 Units, Alpha Glucosidase 10,000 Units, Beta Galactosidase-5,000 Units, Pepsin-5,000 Units	500 ml, 1 Ltr.
004-18-(11)-010	Ferosol	Each 100ml contains: Ferrous Sulphate 50mg, Copper Sulphate-20 mg, Zinc Sulphate-10mg, Cobalt 10mg, Vitamin B <sub>12</sub> - 10mg	250 ml & 500 ml
004-18-(11)-011	Toxisol	Each 100ml contains: Citric acid 10mg, Phosphoric acid 650mg, Lactic Acid 2g, Malic Acid-100mg, Tartaric Acid-150mg, Aspartic Acid-20mg, Vit.B <sub>1</sub> -100mg, Vit. B <sub>2</sub> 30mg, Vit. B <sub>6</sub> - 80mg, Vit.B <sub>12</sub> - 0.6mg, Biotin- 1.5mg, Nicotinamide- 1g, Calcium Chloride- 300mg, Potassium iodide- 4.6mg, Face Sodium Selenite- 78.8mg, Zinc Chloride- 320mg, Iron Chloride -300mg, Magnesium Chloride hexahydrate- 250mg, Manganese chloride- 631mg, Copper sulphate-32mg, Cobalt Chloride- 3.08mg, Sodium-10mg, Yeast extract -30mg ( <i>Saccharomyces Cerevisiae</i> - 4.125*10 <sup>6</sup> cfu; equivalent to 0.12gm Nitrogen Content), Protein hydrolysate (40% Amino acid; 2gm Nitrogen from Amino Acid).	100 ml & 500 ml

ক্রমিক নং ১ (এক) হতে ১১ (এগার) পর্যন্ত পণ্যগুলি প্রাথমিকভাবে অনুমোদন করা হলো।

  
(ডাঃ মোঃ হরোয়ার হোসেন শিকদার)  
উপপরিচালক (লেজিসলেশন ও প্রশাসন/নিবন্ধন/সার্টিফিকেশন)  
পক্ষে, মহাপরিচালক  
প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর, বাংলাদেশ, ঢাকা।  
ই-মেইলঃ [ddlrc@dls.gov.bd](mailto:ddlrc@dls.gov.bd)