



TONITO®

FEED



• IMPORTANCE OF VITAMINS & MINERALS IN COW & BUFALOES

- TONITO Feed Supplement has a natural rich sourced of Minerals & Herbs extracts, Energy and immunity booster composition along with has been developed after lot of efforts, as TONITO Feed, Being natural the product is 100% safe. It is beneficial to the farmer and positive result can be seen in on regular usages from First 10 to 15 Days period of time

- ટોનિટો ફીડ સપ્લિમેન્ટમાં ખનિજો અને ઓષધિઓના અર્કનો કુદરતી સ્ત્રોત છે, ઉર્જા અને પ્રતિરક્ષા બૂસ્ટર કમ્પોઝિશન ઘણા પ્રયત્નો પછી વિકસિત કરવામાં આવી છે, જેમ કે ટોનિટો ફીડ કુદરતી હોવાને કારણે ઉત્પાદન ૧૦૦% સલામત છે. તે પશુઓ માટે ફાયદાકારક છે અને પ્રથમ ૧૦ થી ૧૫ દિવસના સમયગાળા દરમિયાન નિયમિત ઉપયોગમાં હકારાત્મક પરિણામ મળી શકે છે.

• NATURAL SOURCE OF VEGETABLES, MINERALS & HERBS

NATURAL & NUTRITIOUS ANIMAL FEED ADDITIVE, BEST ENETRGY SOURCE

- Phospholipids are made up of two fatty acids that are attached to a glycerol " he head region og the molecule attracts water (know as hydrophilic) and the fatty tail acid end repels water (hydrophobic). The hydrophilic (water loving) head attaches to the stomach lining, leaving the hydrophobic end (water repelling) exposed to the lumen of the stomach. This arrangement helps form a barrier between the stomach wall and the gastric contents and helps water loving substances such as gastric acid away from the stomach wall, there by providing protection to the sensitive mucosa. In addition to offering gastrointestinal protection, TONITI Feed is recognized for boosting the health of all cell membranes

• ઉત્પાદન વર્ણન

શાકભાજી, ખનિજો અને ઓષધિઓનો કુદરતી સ્ત્રોત પ્રાકૃતિક અને પોષ્ટિક એનિમલ ફીડ શ્રેષ્ઠ ઉર્જા સુત્ર ફોસ્ફોલિપિડ્સ બે ફેટી એસિડ્સથી બનેલા છે જે ગિલસરોલ " હેડ " સાથે જોડાયેલા છે. આણનો ગિલસરોલ હેડ ક્ષેત્ર પાણીને આકર્ષિત કરે છે (હાઈડ્રોફિલિક તરીકે ઓળખાય છે) અને ફેટી ટેઈલ એસિડનો અંત પાણી (હાઈડ્રોફોબિક) ને ભગાડે છે. હાઈડ્રોફિલિક (પાણીને ચુસે છે) માથુ પેટના અસ્તર સાથે જોડાય છે, હાઈડ્રોફોબિક અને (વોટર રિપિલિંગ) ને પેટના લ્યુમેન સાથે સંપર્કમાં રાખે છે. આ ગોઠવણ પેટની દિવાલ અને ગેસ્ટ્રિક સમાવિષ્ટો વચ્ચેનો અવરોધ ઉભું કરવામાં મદદ કરે છે અને પેટની દિવાલથી ગેસ્ટ્રિક એસિડ જેવા પાણી પ્રેમાળ પદાર્થોને ભગાડવામાં મદદ કરે છે. ત્યાં સંવેદનશીલ મ્બીકોસાને સુરક્ષા પુરી પાડે છે. જરૂરિયાત સંરક્ષણ કરવા ઉપરાંત, ટોનિટો ફીડ સપ્લિમેન્ટમાં ટોનિટો તમામ કોષ પટલના આરોગ્યને વધારવા માટે મદદ કરે છે.

• ADVANTAGES •

- Good source of Lysophospholipids & Choline.
- Uniform distribution in various feed.
- Fine and Easy Digestive properties.
- Growth, weight enhancer.
- Enhancer of fat digestion and absorption of food.
- Keeps Bones & Muscle Healthy
- Supports to Improve Fertility
- Protects from oxidative stress, Inflammation, Infections etc.
- Overall natural supports to health with Multiple effects of immunity.

• ઈકિવન ગેસ્ટ્રિક અલસરની સારવામાં સહાયતા પશુઓના પેટના કુદરતી ફોસ્ફોલિપિડ્સ સ્તરને સ્થિર કરવામાં મદદ કરે છે.

• ઓમેગા ૩ અને ઓમેગા ૬ ફેટી એસિડ્સ ઘરાવે છે

• શરીરના કોષો, સેલ્યુલર પટલ સ્તર પર પેટની અસ્તરને મજબુત બનાવવામાં મદદ કરે છે જે અલ્સરના ઉપચારમાં ફાળો આપી શકે છે અને પાચનતંત્રને વધારે છે

• આરોગ્ય જોમ માં, પ્રાણીઓની જીવંતતા, દુધ અને હીટ ચક્રમાં સુધારો કરે છે.

• ફાયદા •

BENEFITS

- Assisting with treatment of Equine Gastric Ulcers
- Helps stabilize natural phospholipids layer of acattle stomach
- Contains Omega 3 & Omega 6 fatty acids
- Helps make the stomach lining stronger at the cellular
- Membrane level which may contribute to the healing of ulcers Enhances the digestive tract
- May be used to protect the stomach
- Improves Health, Vitality, Miking and Heat cycle.

લાભો

- લાઈસોફોસ્ફોલિપિડ્સ અને કોલોઈનનો સારો સ્ત્રોત છે.
- વિવિધ ફીડમાં સમાન વિતરણ ફાઈન અને સરળ પાચન ગુણધર્મો, ફળદ્રુપતા વૃદ્ધિ, વજન વધારનાર.
- ચરબીનું પાચન અને ખોરાકનું પાચન વધારવું, હાડકાં અને સ્નાયુઓને સ્વસ્થ રાખે છે
- પ્રજનન સુધારવા માટે ટેકો આપે અને ઓક્સિડેટીવ તાણ, બળતરા, ચેપ વગેરેથી રક્ષણ આપે છે.
- રોગપ્રતિકારક શક્તિના બહુવિધ પ્રભાવો સાથે આરોગ્ય એકંદરે કુદરતી ટેકો આપે છે.

LIST OF KEY INGREDIENTS

IMPORTANCE OF VITAMINS & MINERALS IN COW & BUFALOES

ગાય અને ભેંસમાં વિટામિન અને ખનિજોનું મહત્વ

Sodium - સોડિયમ

Sodium is an essential element for animals. Dairy cows & bufaloes routinely expel Na from the body in urine, faces, saliva and milk which has to be replaced. It is essential to maintain an animal's water balance and for nerve and muscle function.

સોડિયમ પ્રાણીઓ માટે એક આવશ્યક તત્વ છે કેરી ગાય અને ભેંસ નિયમિતપણે શરીરમાંથી પેશાબ, પરસેવો, લાળ અને દુધમાંથી બહાર ફેંકી કાઢે છે, જેને બદલવું પડે છે. પ્રાણીનું પાણીનું સંતુલન જાળવવા અને ચેતા અને સ્નાયુઓના કાર્ય માટે તે જરૂરી છે.

Calcium - કેલ્શિયમ

Calcium is also essential for optimum milk production and growth rate. Calcium is one of the main components of bone and so is an important but often overlooked factor in achieving proper growth in young cattle. Growth rate is slower if calcium intake is inadequate. Where intake is severely deficient rickets, weak skeleton or even bone fractures are possible. Calcium is an integral component of milk and as shown here proper calcium metabolism is an essential part of animal health and production. Calcium KEY Muscular Function Pasture to Rumen Heart Function Rumen Uterus Bone and pelvic development. Calcium is essential for proper muscle activity. Falling calcium levels, or possibly diverted calcium, affects different muscles.

મહત્તમ દૂધ ઉત્પાદન અને વિકાસ દર માટે કેલ્શિયમ પણ આવશ્યક છે. કેલ્શિયમ હાડકાના મુખ્ય ઘટકોમાંનું એક છે અને તેથી તે ચુવાન પશુઓમાં યોગ્ય વૃદ્ધિ કરવામાં એક મહત્વપૂર્ણ પરંતુ ઘણીવાર અવગણના કરનાર પરિબલ છે. જો કેલ્શિયમનું સેવન અપૂરતું હોય તો વૃદ્ધિદર ધીમો હોય છે જ્યાં ઈન્ટેકની તીવ્ર અછત રિકેટ્સ છે, નબળા હાડકાં અથવા તો હાડકાંના અસ્થિભંગ શક્ય છે કેલ્શિયમ એ દુધનું એક અભિન્ન ઘટક છે અને અહીં બતાવ્યા પ્રમાણે યોગ્ય કેલ્શિયમ યથાપચય એ પ્રાણીના આરોગ્ય અને ઉત્પાદનનો આવશ્યક ભાગ છે. ગભાશિયની અસ્થિ અને પેલ્વિક વિકાસ. સ્નાયુઓની યોગ્ય પ્રવૃત્તિ માટે કેલ્શિયમ આવશ્યક છે. કેલ્શિયમનું સ્તર અથવા કદાચ ડાઈવર્ટ્ડ કેલ્શિયમનું સ્તર, વિવિધ સ્નાયુઓને અસર કરે છે.

Nitrogen (N) - નાઈટ્રોજન (એન.)

Nitrogen (N) is the building block of proteins in feeds and forages. Basically, the use of N in dairy cattle is made up of two components. Rumen provides an adequate supply of N and carbohydrates, first, to support the growth of microorganisms and the production of microbial crude proteins.

નાઈટ્રોજન એ ફીડ અને ઘાસચારોમાં પ્રોટીનનું નિર્માણ અવરોધ છે. મુળભુત રીતે, કેરી પશુઓમાં Nનો ઉપયોગ બે ઘટકોનો બનેલો છે. સુક્ષ્મસજીવોના વિકાસ અને માઈક્રોબાયલ ફૂડ પ્રોટીનના ઉત્પાદનને ટેકો આપવા માટે રૂમેન, એન અને કાર્બોહાઈડ્રેટસનો પુરતો પૂરવઠો પૂરો પાડે છે.

Phosphorus - ફોસ્ફરસ

Phosphorus increases fertility, fertility, rate, calf growth rate and when applied to pasture, show capacity carrying. Phosphorus is an essential nutrient for all animals. Phosphorus deficiency is the most widespread of all mineral deficiencies affecting living stock

ફોસ્ફરસ ફળદ્રુપતા, ફળદ્રુપતા દર, પગની વૃદ્ધિ દરમાં વધારો કરે છે અને જ્યારે ગોચર પર લાગુ પડે છે ત્યારે ક્ષમતા વહન બતાવે છે ફોસ્ફરસ એ બધા પ્રાણીઓ માટે આવશ્યક પોષક તત્વ છે. ફોસ્ફરસની ઉણપ એ જીવંત સ્ટોકને અસર કરતી તમામ ખનિજ ઉણપનો સૌથી વ્યાપક છે.

Potassium (K) - પોટેશિયમ (કે)

Phosphorus increases fertility, fertility, rate, calf growth rate and when applied to pasture, show capacity carrying. Phosphorus is an essential nutrient for all animals. Phosphorus deficiency is the most widespread of all mineral deficiencies affecting living stock

કેરી ના પશુઓ માટે પોટેશિયમ (કે) એ એક આવશ્યક પોષક તત્વ છે, જે તાવ જેવા મેટાબોલિક રોગો માટે વધુ સંવેદનશીલ બતાવે છે. પોટેશિયમની આવશ્યકતાઓ પ્રાણીના વર્ગના આધારે બદલાય છે, જે પ્રાણીનું રક્ષણ કરે છે અને આરોગ્યને સુધારે છે.

Sulfur - સલ્ફર

Sulfur Needed for normal growth and reproduction of bacteria in animal rumen. Sulfur specific amino acids (cysteine, cysteine and methionine), vitamins (thiamine and biotin) and enzyme rumen. Essential for microbial synthesis.

સલ્ફર પ્રાણીમાં રૂમેનમાં બેક્ટેરિયાના સામાન્ય વિકાસ અને પ્રજનન માટે જરૂરી છે. સલ્ફર વિશિષ્ટ એમિનો એસિડ (સિસ્ટાઈન, સિસ્ટાઈન અને મેથિયોનાઈન) વિટામિન્સ (થાયમિન અને બાયોટિન) અને એન્ઝાઈમ રૂમેન માઈક્રોબાયલ સંશ્લેષણ માટે આવશ્યક છે.

Copper - કોપર

Copper is an essential trace element for animals, necessary for the body, bone growth, pigment, healthy nerve fibers and the function of white blood cells.

કોપર જે પ્રાણીઓ માટે આવશ્યક ટ્રેસ એલિમેન્ટ છે, શરીર, હાડકાની વૃદ્ધિ, રંગદ્રવ્ય, તંદુરસ્ત ચેતા તંતુઓ અને શ્વેત રક્તકણોનું કાર્ય કરે છે.

Iron - આર્ચન

Another group of iron-containing proteins are cytochrome enzymes, which are very important in energy metabolism. Some enzymes also require iron as a co-factor, many of which are involved in energy metabolism. Iron deficiency in animals is characterized by appetite weakness, poor growth rate and lethargy.

આર્ચન ધરાવતા પ્રોટીનનું બીજું જુથ સાયટોક્રોમ એન્ઝાઈમ્સ છે, જે ઉર્જા ચયાપચયમાં ખુબ મહત્વનું છે. કેટલાક ઉત્સેચકોમાં સહ-પરિબળ તરીકે આર્ચનની પણ જરૂર હોય છે, જેમાંથી ઘણા ઉર્જા ચયાપચયમાં શામેલ છે પ્રાણીઓમાં આર્ચનની ઉણપ એ ભુખની નબળાઈ, નબળા વિકાસ દર અને સુસ્તી દ્વારા વર્ગીકૃત થયેલ છે.

Manganese (MN) - મેંગેનીઝ (એમ.એન.)

Manganese (MN) is an important trace mineral (required in very small amounts) It is involved in many aspects of animal life, primarily as an enzyme activator. One of the most common deficiency symptoms is growth or abnormal growth and a decrease in growth

મેંગેનીઝ (એમ.એન.) એ એક મહત્વપૂર્ણ ટ્રેસ મીનરલ (ખુબ ઓછી માત્રામાં જરૂરી) છે. તે પ્રાણી જીવનના ઘણા પાસાઓમાં સામેલ છે, મુખ્યત્વે એન્ઝાઈમ એક્ટિવેટર તરીકે સૌથી સામાન્ય ઉણપના લક્ષણોમાં એક વૃદ્ધિ અથવા અસામાન્ય વિકાસ અને વૃદ્ધિમાં ઘટાડો કરે છે.

Zink - ઝીંક

Zink has been shown to play an essential role in the reproductive functions of many cows and bufaloes, such as a stronger estrus cycle, improved conception rates, promoting normal post-partum uterine emergence and a reduction in matrix. Matritis, inflammation of the uterus, is caused by a bacterial infection and usually appears on the feet, which is protected by the use of zinc.

ઝીંકને ઘણી ગાયો અને ભેંસના પ્રજનન કાર્યોમાં આવશ્યક ભુમિકા નિભાવવામાં મદદ કરે છે જેમ કે મજબૂત એસ્ટ્રસ ચક્ર જે વિભાવના દર સુધારે છે, સામાન્ય સમય પછીના ગર્ભાશયના ઉદ્ભવને પ્રોત્સાહન આપે છે અને મેટ્રિક્સમાં ઘટાડો થાય છે. મેટ્રિટિસ, ગર્ભાશયની બળતરા, બેક્ટેરિયાના ચેપને કારણે થાય છે જે સામાન્ય રીતે પગ પર દેખાય છે, જે ઝીંકના ઉપયોગથી સુરક્ષા મળે છે.

DOSAGE OF COW & BUFALOES

Adults Cow & Bufaloes 0.20 grams to 0.40 grams
1 to 2 times in a day
0.20 grams to 0.30 grams for Calf with Food or water

ડોઝ : ગાય અને ભેંસ

ગાય અને ભેંસ દિવસમાં ૧ થી ૨ વખત
૦.૨૦ ગ્રામ થી ૦.૪૦ ગ્રામ
૦.૨૦ ગ્રામ પછી વાછરડા માટે
૦.૫૦ ગ્રામ ખોરાક અથવા પાણી સાથે...



• BNL ONRISHMR

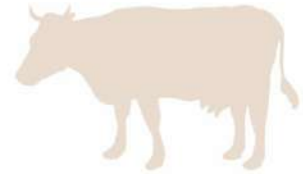
Carbohydrates	કાર્બોહાઇડ્રેટ	Phosphorous	ફોસ્ફરસ
Omega 3	ઓમેગા ૩	Calcium	કેલ્શિયમ
Omega 6	ઓમેગા ૬	Magnesium	મેગનેશિયમ
Fatty Acids	ફેટી એસિડ્સ	Potassium	પોટેશિયમ
Vitamins E	વિટામિન ઈ	Sodium	સોડિયમ
Sulfur	સલ્ફર	Enriched with Minerals	ખનિજોથી સમૃદ્ધ
Iron	લોખંડ	Lysophospholipids	લાઇસોફોસ્ફોલિપિડ્સ
Zinc	ઝીંક	Choline	કોલીન

Benefits of Natural Supplements

- Overall Health and Growth of the animal will improve
- Supports it entire Body Systems without any side effects.
- Enriched Minerals, Antioxidant, gives proper digesterions of foods.
- Improves vitamin absorption
- Contains the essential fatty acids
- Improves immune function
- Stimulates memory and learning abilities
- Helps repair cell membranes
- Keeps healthy skin and controls the hair fall.
- Rich in Omega 3 & Omega 6 fatty acids that are vital for strong
- Joints and Bones, a healthy heart and the maintenance of brain and eyes.
- Keeps entire body Organs healthy and vital.
- Increases milk yield
- Increases milk FAT, SNF
- Helps animal to attain natural heat cycle
- First step towards organic milk production

પ્રાકૃતિક પૂરકના ફાયદા

- એકંદરે આરોગ્ય અને પ્રાણીની વૃદ્ધિમાં સુધારો થશે.
- કોઈપણ બાજુની અસર વિના તેને સંપૂર્ણ બોડી સિસ્ટમોનું સમર્થન આપે છે.
- સમૃદ્ધ ખનિજો, એન્ટીઓક્સિડન્ટ ખોરાકને યોગ્ય રીતે પચાવે છે.
- વિટામિન શોષણ સુધારે છે.
- આવશ્યક ફેટી એસિડ્સ સામેલ છે.
- રોગપ્રતિકારક કાર્ય સુધારે છે.
- મેમરી અને શીખવાની ક્ષમતાઓને ઉત્તેજિત કરે છે.
- શ્વેત પટલને સુધારવામાં મદદ કરે છે.
- તંદુરસ્ત ત્વચા રાખે છે અને વાળ પડતા નિયંત્રણ કરે છે.
- ઓમેગા ૩ અને ઓમેગા ૬ ફેટી એસિડ્સ જે મજબૂત માટે મહત્વપૂર્ણ છે
- સાંધા અને હાડકાં, તંદુરસ્ત હૃદય અને મગજ અને આંખોની જાળવણી.
- આખા શરીરના અવયવોને સ્વસ્થ અને મહત્વપૂર્ણ રાખે છે.
- દૂધની ઉત્પાદનમાં વધારો થાય છે.
- દૂધના ફેટ માં પણ વધે છે
- પ્રાણીને કુદરતી ગરમી ચક્ર પ્રાપ્ત કરવામાં મદદ કરે છે.
- કાર્બનિક દૂધ ઉત્પાદક તરફનું પ્રથમ પગલું.



TONITO Feed for Veterinary used to cure these diseases. It is natural and 100% safe.

IDEAL FOR DOMESTIC & WILD ANIMALS

MFG. BY : **M TECK**
TECHNOLOGY PVT. LTD.

PLOT NO - 36, SHIV ASHISH IND. SOC., NEAR
NAVJIVAN HYUNDAI, UDHNA- MAGDALLA ROAD,
SURAT - 395017 (GUJARAT)


TONITO[®]
www.tonito.in

Follow on   

For Suggestion & Feedback Contact

+91 93160 44355 / +91 99746 56707

(0261)2636300

mttplsurat@gmail.com tonito.in