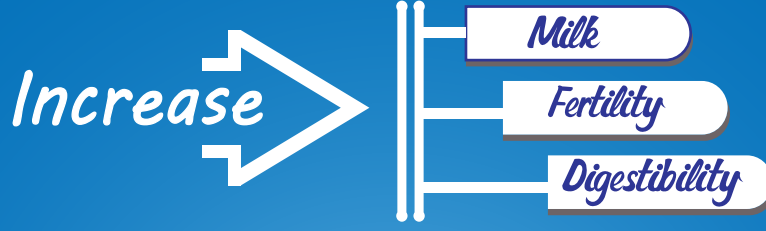


Boost-3

New Formula, New Origin, Better Efficacy

Best Supplement
Lactating cow...



দুধ উৎপাদন কিভাবে বৃদ্ধি করবে ?

বুস্ট-৩ বিভিন্ন ধরনের ভিটামিন, মিনারেল এবং অ্যামাইনো এসিডের একটি অত্যন্ত কার্যকর সমন্বয়। দুধের উৎপাদন বৃদ্ধির জন্যে প্রয়োজনীয় পুষ্টি উপাদান থাকায় এটি দুগ্ধ প্রদানকালীন সময়ে গাভীর প্রজনন স্বাস্থ্য ঠিক রেখে দুধের উৎপাদনকে কাজিত মাত্রায় নিয়ে আসে।

কিভাবে (Fertility) প্রজনন ক্ষমতা বাড়ায়ঃ

গবাদিপশুর প্রজনন ক্ষমতা বৃদ্ধিতে ভিটামিন এ, ডি৩ এবং ভিটামিন 'ই' এর ভূমিকা অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ। এই তিনটি ভিটামিন সরাসরি "প্রজনন তন্ত্রের" উপর কাজ করে এবং গবাদিপশুর প্রজনন ক্ষমতা বা ফার্টিলিটি বৃদ্ধিতে ভূমিকা রাখে। ওভারিয়ান ফলিকুল এর সংখ্যাবৃদ্ধিতে এবং এর আকার বাড়াতেও এই তিনটি ভিটামিনের ভূমিকা অত্যন্ত কার্যকর। তাছাড়া, এতে রয়েছে প্রজনন ক্ষমতা বৃদ্ধিতে প্রয়োজনীয় সবধরনের মিনারেলের সমন্বয় যা দুগ্ধপ্রদানকারী গাভীকে পরবর্তীতে সঠিক সময়ে সাইকেলে নিয়ে আসতে সহায়তা করে।

কিভাবে হজমশক্তি বাড়াবেন ?

বুস্ট-৩ তে রয়েছে প্রোবায়োটিক "স্যাকারোমাইসিস" যা গবাদিপশুর রুমেন মাইক্রোবাকে কার্যকর ভাবে খাদ্য পরিপাকে সহায়তা করে। এছাড়া বিভিন্ন ট্রেস মিনারেলের উপস্থিতি গবাদিপশুর হজমশক্তি বাড়াতে ভূমিকা রাখে।



বুস্ট-৩

নতুন ফর্মুলা, নতুন উৎস, আরো বেশি কার্যকর

দুধের উৎপাদন বাড়াতে
বাজারের সেরা ফিড সাপ্লিমেন্ট...

উপাদানঃ

প্রতি কেজি পাউডারে আছে,

ভিটামিন এ	-	৬০,০০০০০ আই.ইউ.
ভিটামিন ডি৩	-	১২০,০০০০ আই.ইউ.
ভিটামিন বি১	-	১০০ মি.গ্রা.
ভিটামিন বি২	-	২০০ মি.গ্রা.
ভিটামিন বি৩	-	১১০০০ মি.গ্রা.
ভিটামিন বি৬	-	১০ মি.গ্রা.
ভিটামিন ই	-	৩০০০ মি.গ্রা.
ভিটামিন কে৩	-	২৫ মি.গ্রা.
ভিটামিন বি১২	-	১.১ মি.গ্রা.
স্যাকারোমাইসিস সেরিভিসি	-	১৪ X ১০ ^{১১} সিএফইউ
এল.লাইসিন	-	২.৫ মি.গ্রা.
ডি.এল.মিথিওনিন	-	১০ মি.গ্রা.
কোলিন ক্লোরাইড	-	২৫ মি.গ্রা.
আয়োডিন	-	৮০০ মি.গ্রা.
সেলেনিয়াম	-	১০০ মি.গ্রা.
কোবাল্ট	-	১০০ মি.গ্রা.
কপার	-	৫০০ মি.গ্রা.
ক্যালসিয়াম প্যানটোথিনেট	-	৫০০ মি.গ্রা.
ক্যালসিয়াম কার্বোনেট	-	৪৪৩.৮৬ গ্রাম
ডাইক্যালসিয়াম ফসফেট	-	৩০০ গ্রাম
নিকটিনিক এসিড	-	১.২৫ মি.গ্রা.
এক্সিপিয়েন্ট	-	পর্যাপ্ত

উপকারিতাঃ

- দুধের উৎপাদন বৃদ্ধি করে।
- সমস্ত ধরনের পুষ্টির চাহিদা পূরণ করে।
- সব রকমের উৎপাদন ক্ষমতা বৃদ্ধি করে এবং শ্রোথ বৃদ্ধিতে ভূমিকা রাখে।
- দুগ্ধপ্রদানকারী গাভীতে ভিটামিন এবং ট্রেস মিনারেলের চাহিদা পূরণ করে।
- প্রজনন ক্ষমতা বৃদ্ধি করে এবং বাচ্চা প্রদানের পরে গাভীকে নিয়মিত হিটে আনতে সহায়তা করে।
- রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধি করে।
- গবাদিপশুর রুমেনের ফাংশনকে সবসময় সচল রাখে।

মাত্রা ও প্রয়োগবিধিঃ

প্রতিটি গাভী/ মহিষকে দৈনিক ১৫-৩০ গ্রাম করে খাওয়াতে হবে।

সংরক্ষণঃ

অন্ধকারাচ্ছন্ন এবং শুষ্কস্থানে সংরক্ষণ করতে হবে।

সরবরাহঃ

১ কেজি প্লাস্টিক প্যাক



Doctor's Agro-Vet Ltd.

