



Copper

النحاس

Copper is needed for body, bone and wool growth, pigmentation and healthy nerve fibres.

- Copper helps maintain normal growth and health.
- Copper is a vital component of the natural dark pigment, melanin, which imparts coloration to the skin, hair, and eyes.
- Copper plays a significant role in the synthesis of hemoglobin, myelin, body pigment melanin, and collagen.
- Copper helps in the absorption of iron from the intestinal tract and in the release from its primary storage sites like the liver.
- Copper is essential for the synthesis of adenosine triphosphate, which is an energy storehouse of the animal body.
- Copper helps improve the production of red blood cells (RBC),
- Copper is a vital part of the healing process and ensures better wound healing. It acts as an extremely good immunity booster. النحاس يعتبر جزءًا حيويًا من عملية الشفاء ويضمن التئام الجروح بشكل أفضل

Usage:

 It is 40g/day for cattle (Bovine) and 5g/day for sheep (Ovine) Consumption may be a little high in the first days depending on the animal's need, but it returns to normal within a few days.

Packaging:

- 3 kg round block
- 5 kg square

النحاس ضروري لنمو الجسم والعظام والصوف والتصبغ والألياف العصبية الصحية

- يساعد النحاس في الحفاظ على النمو الطبيعي والصحة
 النحاس مكون حيوي من صبغة الميلانين الطبيعية الداكنة ، التي تضفي الصبغة على الجلد والشعر والعينين
- النحاس يلعب دورًا مهمًا في تخليق الهيموجلوبين والميالين وصبغة الجسم الميلانين والكولاجين
- النحاس يساعد في امتصاص الحديد من الأمعاء وفي إطلاقه من مواقع التخزين الأولية مثل الكبد
 - النحاس ضرورى لتخليق ثلاثى فوسفات الأدينوزين ، وهو مخزن للطاقة في جسم الحيوان
 - النحاس يساعد في تحسين إنتاج خلايا الدم الحرر (RB),
- يعمل بمثابة تقوية مناعة جيدة للغاية.

طريقة الاستخدام

• 40 جرام / يوم للماشية الكبيرة و 5 جرام / يوم للأغنام و الماشية الصغيرة قد يكون الاستهلاك مرتفعًا قُليلاً في الأيام الأولى اعتمادًا على حاجة الحيوان ولكنه سيعود إلى طبيعته في غضون أيام قليلة ،

- کیلو علی شکل کتل دائریة 3
 - و كجم مربع الشكل5
- تبويض نقص النحاس