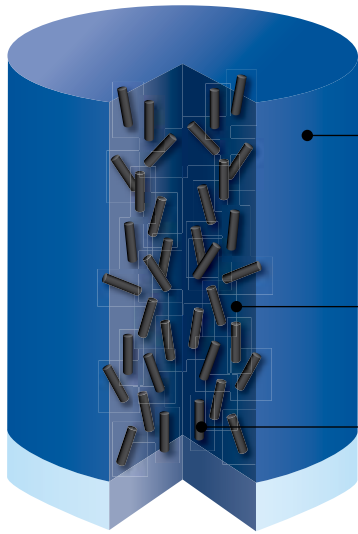




Agrimin 24-7 Kupfer Boluse für Rinder



Bolus-Technologie



Als Stäbchen angeordnete Kupferoxid-Partikel in einer Wachs-Matrix

Wachs löst sich im Pansen auf und als Stäbchen angeordnete Kupferoxid-Partikel werden abgegeben

Als Stäbchen angeordnete Kupfer-Partikel lösen sich langsam im Labmagen auf

Wirkstoff

Kupfer

(als Kupferstangen)

Jeder Bolus enthält

21.3g

(25g Kupferoxid)

Anwendungsbereiche für Agrimin 24-7 Kupfer

AGRIMIN 24-7



- Milchwirtschaft
- Mutterrinder
- Endmast und Mast



- Milchkühe und Färsen
- Mutterkühe und Jungvieh
- Rinder-Endmast



- Weidegang
- Stallung

STRATEGIEN



Vorteile

- Optimierung der Wachstumsgeschwindigkeit in Jungvieh und Tieren in der Endmast
- Fördert ein schöneres Fell
- Leicht zu verabreichen
- Keine Kapsel bedeutet kein Brechen oder Beschädigen vor oder während der Verabreichung.

Verabreichung

Oral verabreichen.

Legen Sie den Bolus mithilfe eines geeigneten Applikators hinten in den Mund:

- Rinder unter 250 kg - ein Bolus
- Rinder über 250 kg - ein oder zwei Boluse
- In Packungen von je 24 Bolusen erhältlich

Agrimin Limited Arlanda Way, Humberside Airport, Kirmington, Lincolnshire, DN39 6YH, UK

Tel: +44 (0)1652 688046 Fax: +44 (0)1652 688049 Email: info@agrimit.co.uk Web: www.agrimit.co.uk

