

Spadea

FIX'N B



MINERALLECKSTEIN

SPEZIFITÄTEN: Fix'N, Vitamin E, Selen, Calseagrit
Iotech

ZUSAMMENSETZUNG

Makroelemente		Spurenelemente (mg/kg)	
Calcium (Ca)	15%	Zink (Zn)	2 625
Magnesium (Mg)	8%	Mangan (Mn)	2 200
Sodium (Na)	6,5%	Jod (I)	100
Mineralien	80%	Cobalt (Co)	40
Vitamine (mg/kg)		Kupfer (Cu)	50
Vitamin E	400	Selen (Se)	10

ANWENDUNG

Selbstbedienung über Widerristhöhe (geeigneter Halter)

Mindestmenge:

- 1 Block pro Herde von 10 Rindern/Pferden
- 1 Block pro Herde von 30 Schafen/Ziegen

Durchschnittlicher Tagesverbrauch:

- Ausgewachsene Rinder: 60 g/GVE/Tag
- Ausgewachsene Schafe/Ziegen: 10 g/GVE/Tag
- Ausgewachsene Pferde: 100 g/GVE/Tag



TIMAC AGRO Swiss SA
Im Ifang 16 – 8307 Effretikon
Tel. 044 743 77 11 – timacagroswiss@roullier.com

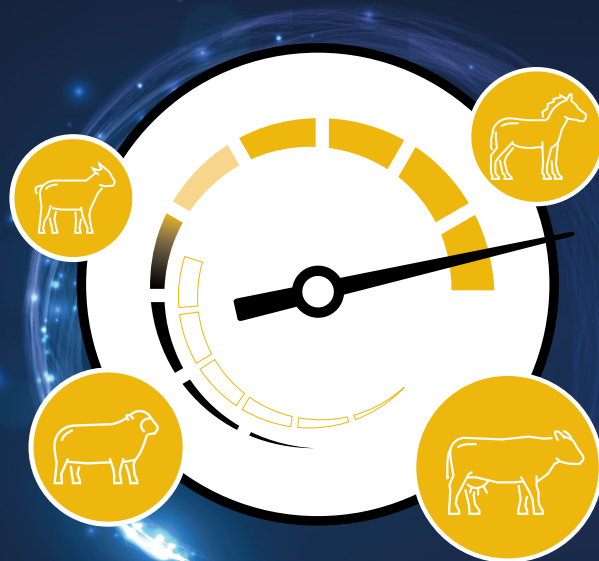


Agrément : aFR35.288.115

MINKA042_2319_ch-de - Shutterstock

Spadea

FIX'N B



FUTTERMITTELEFFIZIENZ

**ERGÄNZUNG FÜR
EINE PROTEINREICHE
RATION**



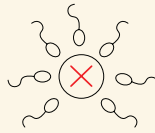
www.ch.timacagro.com



RISIKOFAKTOREN IN DER TIERZUCHT



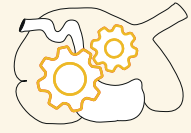
Junges Gras, reich an N und K, wenig Rohfasern



Reproduktionsstörungen



Schwaches Immunsystem



Schlechte Futterverwertung

WIRKUNGSWEISE

FUTTERPROTEINEFFIZIENZ

Fix'N

- Verbesserte Aufnahme von Ammoniumstickstoff
- Mehr löslicher Stickstoff

Calseagrit Iotech

- Bessere Aufnahme von Calcium marinem Ursprungs
- Pufferwirkung für eine bessere Futtereffizienz



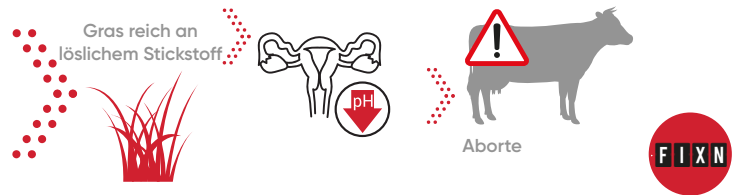
UNTERSTÜTZUNG BEI DER FORTPFLANZUNG

Fix'N

- Begrenzt den Überschuss an löslichem N als Abortrisikofaktor
- Verbesserte Aufnahme von Ammoniumstickstoff
- Unterstützung der Fruchtbarkeit

Vitamin E

- Verbessert die Vitalität des Fötus



UNTERSTÜTZUNG DER IMMUNABWEHR

Kombination aus Selen, Zink, Mangan und Kupfer

- Antioxidative Wirkung
- Unterstützung der Immunität

Wahrscheinlichkeit von Erkrankungen bei Kälbern bei Selenmangel der Mutter

