

SELEN ÜBER BODEN UND PFLANZE DIREKT INS TIER

MIT HOCHWERTIG GRANULIERTEM KREIDEKALK



Dino Selenium 25<sup>®</sup>

Dino Selenium 300<sup>®</sup>





# SELEN ÜBER BODEN UND PFLANZE DIREKT INS TIER MIT HOCHWERTIG GRANULIERTEM KREIDEKALK



FiBL gelistet

KONSTANTE KALK- UND SELENDÜNGUNG  
ZUR VERBESSERUNG DER GRÜNLANDQUALITÄT

## Dino Selenium 25<sup>®</sup> & Dino Selenium 300<sup>®</sup>

Granuliertes Calciumcarbonat angereichert mit Selen

➔ 10 g Selen/ha



Verbesserte Tiergesundheit durch Selen:  
erhöhte Fruchtbarkeit, gesunde Kälber,  
Vorbeugung von Trinkschwäche, ...



Modernes Grünlandmanagement in  
einem Arbeitsgang:  
Calciumdüngung und Selen



Aufbau eines ganzjährigen Selen-  
depots durch einmalige Anwendung  
von **Dino Selenium<sup>®</sup>** / Jahr



Die gezielte Anhebung des Boden pH-Wertes  
steigert die Nährstoffverfügbarkeit und führt  
zu einer Verbesserung der Grasqualität



Dauerhafte kostengünstige  
Selenversorgung  
für die ganze Herde



Auch zur Unterfußdüngung für  
Futter- und Biogasanlagen-Mais  
geeignet!

84% CaCO<sub>3</sub> Calciumcarbonat aus Kreide  
5% MgCO<sub>3</sub> Magnesiumcarbonat

**Dino Selenium 25<sup>®</sup>**

konzentriert zur Applikation ➔ für 25 kg /ha

**Dino Selenium 300<sup>®</sup>**

2 in 1 Kombination aus granuliertem Kreidekalk und Selen

➔ für 2 ha im 600 kg BB

Technische Vorteile von  
granuliertem Kreidekalk:



Kalkung zur jeder  
Jahreszeit möglich



Maximaler Erfolg durch  
minimalen Einsatz



perfekte Ausnutzung der  
Fahrgassen: Streubreiten  
von 24 m realisierbar



Brechen von  
Arbeitsspitzen



Staubarm und punkt-  
genaue Ausbringung

