



Merkblatt: EM-Einsatz bei Nutztieren

Allgemein

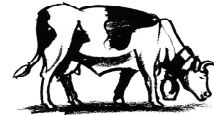
Der Einsatz von EM (Effektiven Mikroorganismen) in den Nutztierställen unterstützt und fördert die Vitalität der Tiere. Gesunde Tiere haben ein besseres Immunsystem und auch stärkere Abwehrkräfte. Dadurch können sie Stresszustände besser überstehen.

Als weiteren Effekt wird die Geruchsbelastung im Stall drastisch verringert und die Hofdünger (Gülle und Mist) besser verwend- und verwertbar.

Rindvieh

Dosierung

- uroSAN[®] Bokashi: > 150 – 300 gr pro Tier und Tag
- fermHERB[®] (flüssig): > 1 – 2 dl pro Tier und Tag übers Futter sprühen
> in Akutfällen bis 1 Liter pro Tier und Tag einschütten
- uroSAN[®] (flüssig): > Kälber: 2 – 4 ml über die Milch oder direkt ins Maul verabreichen
- uroSIL[®] (flüssig): > Einsilieren mit 1.0 – 1.5 Liter pro gepressten m³ Siliergut



Schweine

Dosierung

- uroSAN[®] Bokashi: > Zuchtsauen: 50 gr pro Tier und Tag
> Ferkel: Im Aufzuchtfutter mit 2-3% beigemischt
> Mast: 1-2 % im Einstell-/ Vormastfutter beigemischt...
- fermHERB[®] (flüssig): > Zuchtsauen: 1-2 dl pro Tier und Tag; in Akutfällen (MMA, Durchfall bei Saugferkeln) bis 5 dl pro Tier und Tag über die Futtersuppe
> Ferkel: in den ersten Lebensstunden 2 ml direkt ins Maul geben
> Mast: der Fertigsuppe mit 0.2 bis 0.5 % beimischen.



Geflügel

Dosierung

- uroSAN[®] Bokashi: > Küken und Junghennen 1-2% der Futterrationsration beimischen.
> Legehennen 1-2% der Futterrationsration beimischen.
> Mastgeflügel 1-2% der Futterrationsration beimischen.
(Für grössere Geflügelbetriebe gibt es spezielle Bokashi - Dosierstationen.)
- fermHERB[®] (flüssig): > 0.5 bis 1% über das Futter sprühen. Nicht dem Getränkewasser beimischen, da die Nippel verschlammten können.
> Beim Einstellen der Küken auf „Windeln“ auftragen.
> Luft, Einstreu und Geräte besprühen. (Vorzugsweise immer auch vor der Einstallung)
> nicht dem Tränkewasser beimischen, da die Nippel verschlammten können.



Pferde

Dosierung

- uroSAN[®] Bokashi: > 100 – 200 gr pro Tier und Tag
- fermHERB[®] (flüssig): > 1 – 2 dl pro Tier und Tag übers Futter (Mash) oder direkt ins Maul geben
- uroSIL[®] (flüssig): > Einsilieren mit 1.0 – 1.5 Liter pro gepressten m³ Siliergut (Hylage)



Ziegen / Schafe

Dosierung

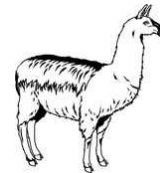
- uroSAN[®] Bokashi: > 50 gr pro Tier und Tag
- fermHERB[®] (flüssig): > 0.5 dl pro Tier und Tag übers Futter oder direkt ins Maul geben
- uroSIL[®] (flüssig): > Einsilieren mit 1.0 – 1.5 Liter pro gepressten m³ Siliergut



Lamas / Alpacas

Dosierung

- uroSAN[®] Bokashi: > 50 – 100 gr pro Tier und Tag
- fermHERB[®] (flüssig): > 0.5 dl pro Tier und Tag übers Futter oder direkt ins Maul geben
- uroSIL[®] (flüssig): > Einsilieren mit 1.0 – 1.5 Liter pro gepressten m³ Siliergut



Tipp

Das Versprühen von uroSIL[®] (flüssig) in den Ställen bringt positive Mikroorganismen ins Stallklima. Durch das regelmässige Aussprühen mit uroSIL[®] (2-3 x pro Woche, 1:20 mit Wasser verdünnt) stellt sich ein stabiles und gesundes Stallklima ein.

Weitere Infos unter:

www.urosil.ch

www.urosan.ch

www.em-produkte.ch