

## Zvýšení produktivity živočišné výroby

### Hlavní přínosy

- Posiluje imunitní systém zvířat a snižuje výskyt patogenních organismů
- Snižuje negativní důsledky podávání antibiotik
- Optimalizuje činnost trávicího ústrojí a posiluje střevní mikroflóru
- Snižuje úmrtnost a nemocnost zvířat
- Zlepšuje konverzi krmiva
- Redukuje emise skleníkových plynů

Použití mikrobiálního přípravku **Fauna** představuje prostý a efektivní způsob jak docílit zdravějšího chovu zvířat s vyšší produkcí.

**Fauna** je probiotický přípravek posilující imunitu a střevní mikroflóru. Dále pak omezuje tvorbu metanu a amoniaku a zároveň zlepšuje trávení zvířat.

Kombinace těchto účinků vede k vyšší konverzi krmiva, denních přírůstků, snůšky vajec,

dojivosti a celkově zvyšuje výslednou kvalitu živočišných produktů.

### Složení

Přípravek **Fauna** je založený na bázi optimálního komplexu samostatně se regulujících mikroorganismů v živném roztoku.

Komplex neobsahuje geneticky modifikované organismy.

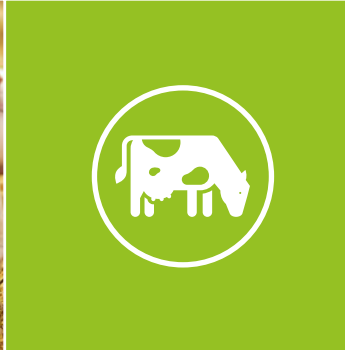
### Bakteriální kmeny

- *Lactobacillus casei*
- *Lactobacillus paracasei* subsp. *tolerans*
- *Lactobacillus rhamnosus*
- *Lactobacillus plantarum*
- *Lactococcus lactis*




### Oblasti využití

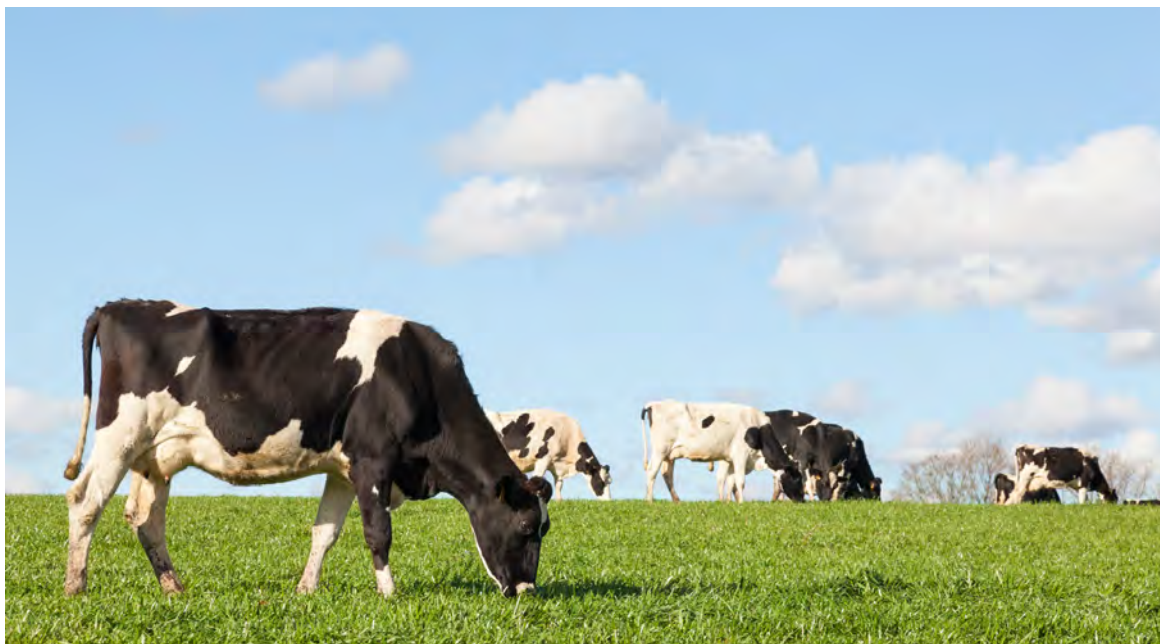
- Chov skotu
- Chov prasat
- Chov drůbeže (hrabavé i vodní)





## Dávkování

Typ zvířete	Věk [měsíce]	Dávka přípravku [ml/ks/den]
	0-1	20
	1-12	30
	více než 12	50
	0-1	5
	1-2	5-10
	2-3	10-15
	3-4	15-20
	4-6	20
	více než 6	25
	od narození	0,05-0,5 ml/den/kg živé váhy



### Způsob dávkování

Aplikace celoročně.

Přípravek rozmíchat v napájecí vodě nebo v krmivu.

### Záruční doba

12 měsíců od data výroby. Po otevření spotřebovat do 1 měsíce. Doporučujeme uchovávat v suchu a temnu při teplotě 2-8 °C.

Pro více informací nás neváhejte kontaktovat.

[www.manetech.cz](http://www.manetech.cz)