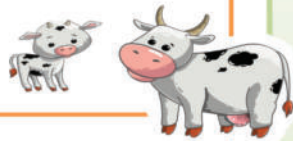


B&P-Kräuterextrakt® (BPKE)

mit **BIOSA-Kulturen** - die unentbehrlichen Helfer aus der Kanne!

Das können Mikroorganismen:

- Zerkleinern organischer Stoffe (Ernterückstände, Gülle,...) !
- Mineralisieren von Nährstoffen und N binden aus der Luft !
- Entsorgungen von Stoffwechselprodukten im Wurzelbereich!
- Boden aufbauen – Humus bilden – CO² binden !
- Schützen vor Pilz- u. Fäulniskrankheiten !
- Und vieles mehr !



Zusammensetzung:

3 % biologische Zuckerrohrmelasse, Quellwasser,

fermentierter Kräuterextrakt aus ökologischem Anbau: Anis , Süßholzwurzel, Fenchel, Basilikum, Römische Hundkamille, Kerbel, Dilli, Schwarzer Holunder, Bockshornkleesamen, Ingwer, Echter Engelwurz, Wacholder, Brennessel, Origano, Petersilie, Pfefferminz, Rosmarin , Echter Salbei, Thymian .

0,3 % Bakterienkulturen: Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium animalis subsp. lactis, Streptococcus thermophilus, Lactobacillus casei, Lactococcus lactis subsp. lactis, Lactococcus lactis subsp. lactis biov. diacetylactis, Leuconoct pseudomesenteroides, Rhodospseudomonas palustria, Saccaromyces.



Anwendung:

- Im Stall
- Zur Kompostierung
- Zur Bodenbelebung

Aufwandmenge:

a) Im Güllebehälter:

1 Liter BPKE / 5 m³ Gülle

b) Im Güllekanal / Stall:

0,1 Liter BPKE / GVE /Woche

c) Stallwäsche:

1 Liter BPKE / 100 m²

d) Stallluftverbesserung,
Fliegenabwehr:

0,5 Liter BPKE / 10 Liter
Wasser im Stall versprühen
oder vernebeln.

