



Flytende ensileringsmiddel til alle gresstyper og alle dyrearter

Advance + inneholder en unik kombinasjon av EU-godkjente stammer som er en blanding av homofermentative (av melkesyre) og heterofermentative (eddiksyre) bakterier; *Lactobacillus plantarum*, *Pediococcus pentosaceus* og *Lactobacillus brevis*.

Disse stammene samarbeider for å oppnå en raskest mulig PH senkning, og sikre best mulig fermatering, dette for å styrke dyrenes ytelse, samt øke den aerobe stabiliteten (hjelpemiddel til å unngå varmgang).

Advance + er egnet for bruk på alle nivåer av tørrstoff til alle gresstyper og mais. EU godkjent for lette, moderate og vanskelige forhold.

Anbefalt dosering:

1 pose, til behandling av 25 t friskt gress

Blandingsanvisning til bruk på 25 liters kanner:

Bland 1 pose med 4 liter vann (romtemperert) og bland godt, la gjerne konsentratet stå 10 minutter og visp det opp igjen. 1 liter konsentrert veske tømmes på en 25l kanne og fylles opp med rent vann. Doser med 4 liter pr. tonn gress.

Man kan f. eks øke konsentratet til for eksempel 2 poser på 4 liter vann og blande ut som forklart over, men da reduserer du også doseringen til 2 liter pr. tonn gress.

VIKTIG: Høyeste konsentrasjon anbefalt er en dosering ned til 1 liter pr. tonn gress.

Konsentratet kan fryses.

Blandingsanvisning til bruk på 200 liters fat:

Bland 2 poser med 8 liter vann (romtemperert) og bland godt, la gjerne konsentratet stå i 10 minutter og visp det opp igjen. Tøm konsentratet i fatet og fyll opp til 200 liter. Doser med 4 liter pr. tonn gress.

Man kan øke konsentratet på samme måte som beskrevet under blanding av 25 liters kanner for å få lavere dosering pr. tonn gress.

VIKTIG: Høyeste konsentrasjon anbefalt er en dosering ned til 1 liter pr. tonn gress.

Konsentratet kan fryses.

Annen info:

-Ved allergi bør beskyttelseshansker og maske brukes.

Instruksjoner for bruk

Formulert for å anvende 1,2 millioner ($1,2 \times 10^6$ cfu / g) av gunstige levende bakterier per gram avlingen, når man benytter seg av blandingsanvisningene.

Forholdsregler:

- Oppbevares på et tørt og kjølig sted, vekk fra sollys (holde under 25 ° C)
- For bruk til dyr
- Oppbevares utilgjengelig for barn

Sammensetning:

Forhåndsblendingen av *Lactobacillus plantarum* (1k20723), *Pediococcus pentosaceus* (1K2107), *Lactobacillus brevis* (1K20710).

Mikrobiell analyse: $\geq 1,2 \times 10^{11}$ cfu / g.

Holdbarhet:

Hvis nedkjølt - 12 måneder fra produksjonsdato (DOM)

Hvis frosset - 24 måneder fra produksjonsdato (DOM)