

# Fast gødning

AgriMestMix® er beregnet til kompostering af forskelligt organisk materiale uden beluftning. Materialet er miljøvenligt (ingen CO<sub>2</sub>-afgivelse), lugtfrit, sikrer hurtig omsætning og et slutprodukt af meget høj kvalitet.

## Vigtigste fordele:

- organisk materiale omsættes uden supplerende beluftning
- begrænset kvælstofudvaskning
- kvælstof i rodzonen er allerede omdannet til næring med henblik på celledeling
- styrket rodvækst
- fremmer en øget rodvækst og vækst i bredden
- en mere kompakt og stærkere cellestruktur i bladene, hvilket sikrer en øget sygdomsresistens

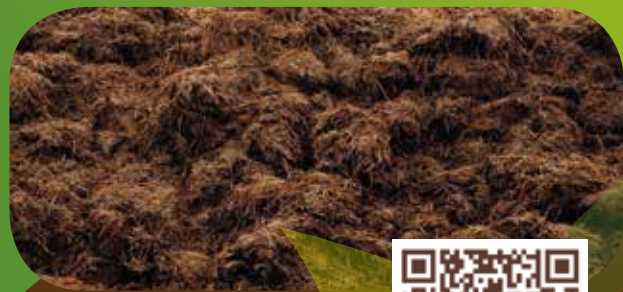
## Anvendelig til staldgødning

AgriMestMix® kan også anvendes til staldgødning.

AgriMestMix® kan efter udmugning hældes på gødningen (dosering skal tilpasses antallet af kubikmeter).

## Til fast gødning

AgriMestMix® dosering, 1 liter pr. 20 m<sup>3</sup> gødning. Fortynd AgriMestMix® med vand for at få en bedre fordeling i stakken.



De ultimative produkter,  
som fuldender  
dit landbrugs kredsløb



# Emballage/anvendelse

## Emballage

AgriMestMix® fås i dunke på 10 liter.

## Behandling i fuld tank/eksisterende beholdning

Engangsdosis på 3,3 liter AgriMestMix® pr. 100 m<sup>3</sup> gylle for den eksisterende beholdning i gylletank. For svin er det 5 liter Compost-0® pr. 100 m<sup>3</sup> fastsiddende gødning.

## I staldperioden

Pr. uge doseres 750 ml AgriMestMix® pr. 50 dyr, som fordeles over spaltegulvet. Produktet fortyndes med 10-20 liter vand for at opnå en bedre fordeling.

## Svin

Den gennemsnitlige månedlige gødningsmængde (m<sub>3</sub>) beregnes for det seneste år, og Compost-0® doseres/fordeles herefter.

## I græsningsperioden

Udbyttet i græsningsperioden kræver tilpasset dosering for at opnå et optimalt kredsløb.

På grund af den lavere mængde gødning i gødningskælderens bliver doseringen på markniveau for lav. Det anbefales at tilpasse doseringen efter doseringen til jordbrug.

## Jordbrug

Dosering af Compost-0® eller AgriMestMix: 2-4 liter pr. hektar.

## Ekstra vækststimulering af mykorrhizadannende svampe:

Dosering af Compost-0® : 4 liter pr. hektar.

## Let dosering med forSave®

forSave® er det innovative og patenterede doseringssystem til AgriMestMix®. ForSave doserer automatisk den korrekte mængde AgriMestMix® direkte under spalterne. Spørg efter flere oplysninger.

Fås hos:



Se [www.rinagro.com](http://www.rinagro.com) for forskningsresultater ang. AgriMestMix®.

**AgriMestMix®**  
Forbedrede gødningsprocesser



**Rinagro**  
smart farming

[www.rinagro.com](http://www.rinagro.com)

## Kvægbrug

AgriMestMix<sup>®</sup> er en naturlig blanding af mineraler. Den igangsætter vigtige biokemiske processer i gyllen. AgriMestMix<sup>®</sup> stimulerer væksten af mikroorganismer heriblandt bakterier, der omdanner organisk bundet kvælstof til ammonium-kvælstof (NH<sub>4</sub>-N). Kvælstoffet bevares, hvilket øger gyllens næringsværdi. Det bundne ammonium-kvælstof frigives tidligere og mere jævnt i jorden end organisk bundet kvælstof og er derfor mere effektivt.



### (Gødnings-) gylleforbedrer

AgriMestMix<sup>®</sup> modvirker effektivt dannelse af flydelag, lugt og ammoniakafgivelse og regulerer mikrobielle processer. Gødning behandlet med AgriMestMix<sup>®</sup> øger den tilgængelige energimængde til fordel for livet i jorden. Det indeholder flere mineraler til afgrøden og har en øget næringsværdi takket være et øget proteinindhold.

### Mulighed for begrænset brug af kunstgødning

AgriMestMix<sup>®</sup> medvirker til at genoprette de oprindelige jord-bundsforhold. Behandlet gylle genopretter livet i jorden, i græsmarken og i agerjorden. Takket være en forbedret kvælstofeffektivitet og -bevarelse kan brugen af kunstgødning begrænses betydeligt.

## Planteavl

### Jordforbedrer

Ammoniumkvælstoffet, som forekommer i behandlet gødning, sikrer en stærkere rodvækst og forbedret plantevækst. Det gør det muligt at nedjustere mængden af fosfat i tilført kunstgødning. Forskning ved universitetet i Wageningen har vist, at meget sand-, humus- og lerjord i mange år har lidt under betydelige mineraltab, ubalance i jordens frugtbarhed og en potentiel forringelse af afgrødekvaliteten. AgriMestMix<sup>®</sup> bryder denne negative tendens. Det er den perfekte gødning til jordbrug, fordi kvælstoffet kun bliver tilgængeligt i afgrødens vækstperiode. AgriMestMix<sup>®</sup> fremmer/stimulerer vækst af mykorrhizadannende svampe, som udgør et vigtigt forbindelsesled mellem planterne og jorden.



### Mycotoxin og Candida

AgriMestMix<sup>®</sup> kan medvirke til at hæmme svampewæksten. Det giver gavnlige bakterier optimale vækstbetingelser, mens fremvæksten af skadelige mikroorganismer hæmmes, heriblandt mykotoksinproducerende svampe.

## Svin og fjerkræ

### Fordelene ved AgriMestMix<sup>®</sup>:

- kvælstofbevarelse i gødning takket været ammoniakbindingen (med en reduktion på 85 % på staldniveau)
- forbedret ensartethed i gylle (ingen sammenklumpning)
- ingen problemer med skumdannelse
- mindsket lugt- og ammoniakafgivelse: miljøfordele
- reducerede omkostninger

