



## Ensilering

### KOFASIL® STABIL

Ett ensileringsmedel som ger ett mycket lagringsstabilt ensilage.

När luftens syre får kontakt med ensilaget försämras kvaliteten snabbt. Jäst och mögelsvampar växer till i ensilaget och förbrukar mycket näring och kan dessutom bilda mykotoxiner. Den snabbt ökande mikrobiella aktiviteten ger också en kraftig värmebildning i ensilaget.

Mest utsatt för mögel och svamptillväxt är majsensilage med höga energi- och ts-halter. Men även gräsensilage med höga ts- och sockerhalter och torrt helsädesensilage kan behöva tillsatser i form av svamp och mögelhämmare.

KOFASIL STABIL innehåller natriumbensoat och kaliumsorbat som båda är mycket effektiva mot jäst och mögel. Ämnena används även som konserveringsmedel inom bageriindustrin.

Doseringen av KOFASIL STABIL ligger mellan 1,5-2,5 l/ton och är därför lätt att applicera till grönmassan.

KOFASIL STABIL har ingen karenstid, därför kan foderpreparerat med produkten utfodras direkt efter skörd.



### KOFASIL STABIL

- Stoppar bildandet av jäst, mögel och mykotoxiner.
- Minimerar energiförlusterna
- Förbättrar smakligheten och foderupptaget.
- Användarvänligt



### Appliceringsmängder:

KOFASIL STABIL appliceras direkt vid skörd.  
Från 1,5 l/ton till 3 l/ton beroende på ts-halt.

### Dosering:

KOFASIL STABIL appliceras direkt i hacken med pumputrustning.  
Observera att produkten inte får blandas med syrapreparat!  
Om du saknar pumputrustning så rekommenderar vi vår partner  
SILA:s produkter. Mer info hittar du på [www.silaspray.de](http://www.silaspray.de)

### Risker vid plansilo och korvensilering

För att slippa onödiga överraskningar i form av foderspill, höga  
cellhalter och fertilitetsproblem finns det några enkla råd att följa:

- Hacka och packa grönmassan väl.
- Använd kantplast och täck gärna med nät för att hålla undan fåglar och gnagare.
- Se till att grönmassan håller en god hygienisk kvalitet vid iläggning.

## Tekniska Data

### Innehåll:

Natriumbensoat (E211)

Kaliumsorbat (E202)

**Densitet:** 1.13 - 1,15 g/cm<sup>3</sup>

**pH-Värde:** ca. 8.0 - 9.5

### Lagring:

Lagras torrt, mörkt, svalt och frostfritt.  
Öppnad container är hållbar  
minst 2 år efter tillverkningsdatum.

### Juridisk klassifikation:

Det aktiva innehållet i  
KOFASIL STABIL finns med i  
EU regleringen (EC) Nr 1831/2003,  
kategori: Teknologiska tillsatser.  
funktionsgrupp: Konserveringsmedel.

### Förpackningsstorlekar:

Fat: 200 liter

Container: 1000 liter

Bulk



#### ADDCON GmbH

Parsevalstraße 6,  
06749 Bitterfeld-Wolfen,  
Germany  
Phone: +49 228 91910-0  
Fax: +49 228 91910-60  
eMail: [info@addcon.com](mailto:info@addcon.com)

#### ADDCON EUROPE GmbH

Areal E / Säurestraße 1,  
06749 Bitterfeld-Wolfen,  
Germany  
Phone: +49 3493 73780  
Fax: +49 3493 73787  
eMail: [info@addcon.com](mailto:info@addcon.com)

#### ADDCON NORDIC A/S

Postboks 1138 Herøya  
3905 Porsgrunn  
Norway  
Phone: +47 35 56 41 00  
Fax: +47 35 56 41 01  
eMail: [info@addcon.com](mailto:info@addcon.com)

#### ADDCON Asia Ltd.

Workshop 2, 12/F,  
Winning Centre  
29 Tai Yau Street, San Po Kong  
Kowloon, Hong Kong  
Phone: +852 2368 0091  
Fax: +852 2368 0127  
eMail: [info@addcon.com](mailto:info@addcon.com)

#### ADDCON (Dalian)

**Environmental Products Ltd.**  
Room 4403, Tower A, Times Square,  
No. 50 Renmin Road,  
Zhongshan District,  
Dalian 116001, China  
Phone: +86 411 82538001  
Fax: +86 411 82538010  
eMail: [info@addcon.com](mailto:info@addcon.com)

For further information visit [www.addcon.com](http://www.addcon.com)