





**ECOSYL™**

Kuiltoevoegmiddelen

**Beter voeren.  
Beter boeren.**



# Wanneer gebruik je welk Ecosyl kuiltoevoegmiddel?

DS-gehalte	<45%	>45%	
Nadruk	Conserveren	Conserveren + broei remmen	
Bacteriën	MTD/1 melkzuurbacteriën	MTD/1 melkzuurbacteriën	MTD/1 melkzuurbacteriën
Broei remmer	-	PJB/1 azijnzuurbacteriën	Kaliumsorbaat
			
Omstandigheden	Normaal	Kuil gevoelig voor broei Kuil > 6 weken dicht	Kuil gevoelig voor broei Kuil snel open Ziekte of stress in gewas
Gewas	Gras, vlinderbloemigen	Gras, mais, vlinderbloemigen	Gras, mais, vlinderbloemigen
Toediening	Vloeibaar, Ultra Laag Volume (ULV), granulaat	Vloeibaar, Ultra Laag Volume (ULV), granulaat	Vloeibaar, granulaat
Bewaren	Ongeopend 2 jaar houdbaar	Ongeopend 2 jaar houdbaar	Ongeopend 2 jaar houdbaar

**ECOSYL™**



**Hoogwaardige** en  
**wetenschappelijk** bewezen  
kuiltoevoegmiddelen voor het  
optimaal bewaren van ruwvoer.

**Ecosyl**



- Hoge concentratie krachtige MTD/1 melkzuurbacteriën
- Razendsnelle pH-daling voor snel een stabiele kuil
- Smakelijker ruwvoer
- Toepassing vloeibaar en Ultra Laag Volume (ULV)
- Verpakkingen voor 50 en 100 ton product

## Ecocool



- Hoge concentratie MTD/1 melkzuurbacteriën en PJB/1 azijnzuurvormende bacteriën
- Snelle, efficiënte conservering
- Beperkt broei
- Toepassing vloeibaar en in Ultra Laag Volume (ULV)
- Verpakkingen voor 50 en 100 ton product

## DA Ecostable



- Combineert krachtige MTD/1 melkzuurbacteriën en kaliumsorbaat
- Remt ongewenste gisten en schimmels direct
- Efficiënte conservering
- Vermindert het risico op schadelijke mycotoxinen
- Voor 50 ton product

## Ecosyl en Ecocool BIO



- Geregistreerd bij SKAL en FIBL voor de biologische ruwvoerteelt
- Enkel melkzuur- en/of azijnzuurbacteriën die ook van nature aanwezig zijn op gewas
- Behoud van voederwaarde
- Toepassing vloeibaar of in Ultra Laag Volume (ULV)
- Voor 50 ton product

## Ecosyl doseerapparaten

Voor hakselaar, opraapwagen en balenpers



Bekijk hier alle  
doseerapparaten



## Meer melken uit eigen ruwvoer

- + Hogere voederwaarde
- + Minder verliezen
- + Smakelijker ruwvoer
- + Betere voeropname
- + Betere verteerbaarheid
- + 1,2 liter melk/koe/dag

## Meer drogestof, minder uitstoot

Hoe sneller de kuil stabiel is, hoe minder drogestof er wordt omgezet in gas. Recente proeven door o.a. Danone en Wageningen UR laten zien dat een inkuilmiddel de uitstoot van CO<sub>2</sub> met 22% beperkt.

Bron: Praktijkproef Wageningen University en research, 2024

**ECOSYL™**



**Bestellen**

Overzicht  
van dealers

## Meer informatie

Couzijn Bos | +31 6 5157 1622  
couzijn.bos@volac.com

 Ecosyl - Toppers in Ruwvoer

 Ecosyl NL

 [www.ecosyl.nl](http://www.ecosyl.nl)

Kennispartner op [Melkvee.nl](http://Melkvee.nl)