

## TwinEX-Corn

**TwinEX-Corn** is een hoogwaardig product van Feedvalid. De onderliggende grondstof is zorgvuldig gesourced en voldoet aan de hoogste kwaliteitseisen. Middels en speciaal hydrodrukthermisch proces wordt **TwinEX-corn** vervaardigd. Het product heeft een zetmeelontsluitingsgraad van boven de 90%. Het product wordt met name ingezet in biggenvoeders en petfood.

### Nutriëntwaarden

Droge stof	890 g/kg	Lysine	2,4 g/kg	
Ruw eiwit	80 g/kg	Methionine	1,7 g/kg	
Ruw vet	30 g/kg	Met + Cys	3,5 g/kg	
Ruwe celstof	20 g/kg	Threonine	3,0 g/kg	
Ruw as	10 g/kg	Tryptofaan	0,6 g/kg	
Zetmeel	610 g/kg	dvLys vark	1,6 g/kg	
Suiker	10 g/kg	dvMet vark	1,5 g/kg	
		dvMet+Cys vark	2,9 g/kg	
Calcium	0,1 g/kg	dvThreo vark	2,0 g/kg	
Fosfor	2,4 g/kg	dvTryp vark	0,3 g/kg	
Natrium	0,1 g/kg	vP	0,5 g/kg	
Kalium	3,5 g/kg	EW	1,25/kg	
Chloride	0,5 g/kg	NEv	11,03 MJ/kg	
IJzer	15 mg/kg	Zetmeelontsluiting	90%	Datum 14/5/2019

Bovenstaande gegevens zijn gemiddelde waarden. Alle waarden zijn berekend per kg product.

### Samenstelling

Mais

### Voeradvies

Biggenspeenvoeders: max 25%

### Houdbaarheid

Meerdere maanden bij droge opslag

### Voordelen

- Optimale vertering door verhoging maagviscositeit
- Ontsloten zetmeelbron