

Produktblad

DT Toxipop

Beskrivelse	Mineralsk foder. En afbalanceret synergistisk blanding af nøje udvalgte tilsætningsstoffer til brug i dyrefoder.	
Dosering	0,5 – 2,5 kg/ton i Dyrefoder	
	• Forebyggelse:	0,5 – 1,0 kg/mt færdigfoder*
	• Æglæggende høns:	1,5 – 2,5 kg/mt færdigfoder*
	• Kyllinger i startfasen:	1,5 – 2,5 kg/mt færdigfoder*
	• Slagtekyllinger, kalkuner og ænder:	1,5 – 2,5 kg/mt færdigfoder*
	• Kødkvæg & malkekøer:	10 – 50 g/ko/dag*
	* afhængig af forureningsniveauet.	

Succesfuldt dyreopdræt afhænger hovedsageligt af foderkvaliteten. Foderblandinger og råvarer kræver særlig omhu for ikke at blive en kilde til uønskede påvirkninger af dyrene. Disse påvirkninger kan forårsage alvorlige økonomiske tab for producenten.

DT Toxipop er specielt designet til dyrefoder til:

- Bekæmpelse af frie radikaler, der forårsager oxidation.
- Optimalt at binde polære mykotoksiner (aflatoksiner).
- Optimalt at biotransformere den kemiske struktur af mykotoksinmolekyler fra giftig til ikke-toksisk form (zearalenoner, Deoxynivalenol T2-Toxin, Ochratoxin, Fumonisin osv.)
- At forbedre den generelle sundhed og foderudnyttelse.

DT Toxipops særpræg er den synergistiske evne til både mykotoksinafgiftning og metabolisk afgiftning. Yderligere forbedrer og genopretter DT Toxipop lever- og bugspytkirtelfunktioner gennem nøje udvalgte planteekstrakter og ved at biotransformere mykotoksiner til ikke-toksiske molekyler.

Dokumentation

Mycotoxin	Afgiftning ved pH 3.0*	Afgiftning ved pH 6.5*
Aflatoxin B1, B2	100,0%	100,0%
Aflatoxin G1	100,0%	100,0%
Aflatoxin G2	100,0%	99,0%
Ochratoxin	95,0%	71,0%
Zearalenone*	100,0%	100,0%
T-2	69,0%	77,0%
Deoxynivalenol*	92,0%	100,0%
Enniatin	100,0%	100,0%
Fumonisin B2	100,0%	84,0%

Figures supplied by Nutrilab (NL, 2014) & the University of Ghent (2017). Measured at 200 ng/ml and 0.5% inclusion. And at the University of Taiwan (2019), measured at 1.000 ng/kg at dosage 0.2% (900 ng/kg is legal max).*

Destek ApS
Orebovej 29
DK-4293 Dianalund
Denmark

Phone: +45 3313 1125
Mail: info@destek.dk
Web: www.destek.dk
Vat. DK-43050028

Produktblad

Tekniske specifikationer

- » Hydreret natrium – Calcium – Aluminiumsilikater
- » Inaktiveret gær og gærekstrakter. (*Saccharomyces cerevisiae*)
- » Propionsyre, Phosphorsyre & Citronsyre
- » Præbiotika » Plantederivater (fytogene)
- » Enzymer (til biotransformation til ikke-toksiske stoffer)

Udseende:	Pulver
Farve:	Lys til mørkebrun
Massefylde:	0,7 – 0,9 g/cm ³
Fugtighed:	Max 9,5 %

Emballage 25 kg sække

Holdbarhed 2 år fra produktionsdato.

Opbevaring Køligt (frostfrit). Tørt, ikke i direkte sollys og i lukket emballage.

Klassificering Ikke klassificeret.

Etikettering Etikettering efter (EC) Nr. 1272/2008.