

## VeyFo® Tan-O-Lin

- Podrška regeneraciji crijevne sluznice, kopita i nogu
- Preduvjet za nesmetano fiziološko funkcioniranje i učinkovitost probavnog sustava (konverzija hrane kod svinja)
- Premium dodatak prehrani za primjenu kod svinja, konja i preživača

### Opis proizvoda:

Proizvod sadrži pažljivo birane sastojke koji se koriste kao podrška regeneracije kopita, nogu i kože.

Važna komponenta je visok sadržaj cinka. Raspon VeyFo® Tan-O-Lin proizvoda ispunjava uvjete za razne hranidbene režime koji omogućavaju fleksibilnu prilagodbu količine cink oksida koji se koristi u hranidbi. Dodatkom tvari kao što je bentonit-montmorilonit, Inulin, tanin, kao i posebno "Sensobiotic" i "Oregatan" pridonosi se stabilizaciji probavnog sustava i povećava se unos hrane.

Cink koji se nalazi u proizvodu dolazi u tanko crijevo u obliku cink oksida i tamo otpušta cink ione koji potom dolaze do crijevnih epitelnih stanica od kuda dalje putuju prema drugim epitelnim stanicama u tijelu (npr. Dermis kopita/papaka/kandži).

ZnOCaps su nova tehnologija koja omogućava nesmetani prolazak cink oksida bez gubitaka kroz želudac i dolazak u tanko crijevo gdje se počinju otpuštati ioni cinka već nakon 10-15 minuta. Također, smanjena je ekskrecija cinka u okoliš za otpilike 70%.

Zahvaljujući „Sensobiotic“ i „Oregatan“ biljnim uljima proizvod je ugodnog okusa i mirisa, a njihova je funkcija važna i u uklanjanju štetnih sastojaka/mikroorganizama iz crijeva.

Na Sveučilištu u Berlinu provedeno je istraživanje kojim je dokazano da se korištenjem ovog proizvoda kod prasadi nakon odbića konverzija hrane povećava za 6%.

Raspon VeyFo® Tan-O-Lin preporučljivo je koristiti najviše 8 tjedana.

VeyFo® Tan-O-Lin HFH DUO-Min	VeyFo® Tan-O-Lin HFH ZnOCaps 12.3	VeyFo® Tan-O-Lin ZnOCaptoic 50.6
		
Zinc oxide white Only approx. 30 % reach the small intestine as effective ZnO	Containing ZnOCaps, the result of our newly developed technology to refine Zinc ZnOCaps ensure the intact passage of the zinc oxide through the stomach into the small intestine within 10 - 15 minutes without any losses.	
Containing "Oregatan", the highly active Oregano-secondary substance concentrate with sensory functions		Contains "Sensobiotic", a highly active herbal oil-secondary substance- concentrate Sensory functions and functions protecting the intestinal structures enhance feed intake and stabilise digestive processes
	100 % Zinc oxide in the small intestine 70 % less in the environment	
The same quantity ZnO as given per animal daily will reach the small intestine		The high content of „Sensobiotic“ allows for a reduced amount of ZnO Particularly easy to handle
The classic: for pigs, cattle, horses and sheep Perfectly suited for home compounders	For intensive pig farms with small areas of land. The ideal product to supplement the own mixtures or the ready-to-use feed Improved feed conversion by up to 6 %	A speciality for intensive pig rearing and pig fattening to optimise the feed intake and to support the digestive processes

**Sastav:**

	VeyFo® Tan-O-Lin HFH DUO-Min	VeyFo® Tan-O-Lin HFH ZnOCaps 12.3	VeyFo® Tan-O-Lin ZnOCapiotic 50.6
Zinc oxide white = ZnO	395,000 mg Zn/kg		
ZnOCaps = ZnO		123,000 mg Zn/kg	50,000 mg Zn/kg
Bentonite-Montmorillonite	200,000 mg/kg	200,000 mg/kg	200,000 mg/kg
Inulin	x	x	x
Calcium carbonate	x	x	x
Sodium phosphate		x	x
Sodium chloride		x	x
Magnesium phosphate		x	x
Tannin	x	x	x
Oregatan	x	x	
Sensobiotic			x

**Doziranje i način primjene:**

To individual animals directly	VeyFo® Tan-O-Lin HFH DUO-Min	VeyFo® Tan-O-Lin HFH ZnOCaps 12.3	VeyFo® Tan-O-Lin ZnOCapiotic 50.6
Pigs Daily feed intake 0.3 – 10 kg of dry matter	0.02 – 3.0 g	0.07 – 7.3 g	0.18 – 18.0 g
Ruminants and horses Daily feed intake 1.5 – 26 kg of dry matter	0.11 – 7.2 g	0.33 – 23.0 g	50,000 mg Zn/kg
<p style="text-align: center;"><b>Attention: It is important to note the feeding instructions.</b>  <b>These information shall ensure that the max. allowed levels of Zinc and Bentonite-Montmorillonite in complete feeds are not exceeded.</b></p>			
Since these products contain a higher content of Zinc and Bentonite compared to complete feeds they can only be included in such complete feeds at a max. rate of .... of the daily ration.	0.03 %	0.10 %	0.30 %

Za farmama koje nemaju ili ne žele koristiti ručne, mehaničke ili elektroničke mjerne uređaje za izravnu ishranu za vrlo male količine po životinji na dan, omogućena je jednostavna priprema i doziranje.

Količine Tan-o-Lin-a koje su navedene u tablici kao primjer mogu se homogeno pomiješati sa prikladnom hranom (npr. Grubo zrnata hrana, nosači proteina ili smjese).

	VeyFo® Tan-O-Lin HFH DUO-Min	VeyFo® Tan-O-Lin HFH ZnOCaps 12.3	VeyFo® Tan-O-Lin ZnOCapiotic 50.6
Qty. of Tan-O-Lin to be mixed in	0.30 kg	0.30 kg	0.30 kg
Qty. of other feeds	99.70 kg	99.70 kg	99.70 kg
Content of Zn/kg BLEND	1.185 mg	369.00 mg	150.00 mg

Primjena smjesa kod prasadi, tovljenika i rasplodnih krmača: važno je da pravilno procijeniti stvarni unosa hrane. Sljedeća tablica daje naznaku o kvantitativnom obroku.

Depending on the Zinc content of the daily ration	VcyFo® Tan-O-Lin HFH DUO-Min	VcyFo® Tan-O-Lin HFH ZnOCaps 12.3	VcyFo® Tan-O-Lin ZnOCapiotic 50.6
Pigs Daily feed intake 0.3 - 10 kg dry matter	0.30 kg	0.30 kg	0.30 kg
Ruminants and Horses Daily feed intake 1.5 - 26 kg dry matter	99.70 kg	99.70 kg	99.70 kg

**Oprema:**

Kartonsko pakiranje sa alu-vrećicom od 5 kg i od 12.5 kg

**Napomene:**

Držati izvan pogleda i dosega djece.  
Osjetljive osobe trebale bi nositi zaštitnu masku.

Prije upotrebe pročitati uputu o proizvodu!