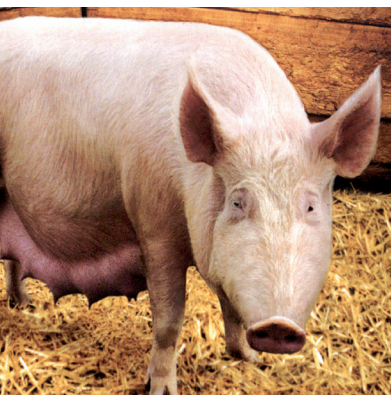


**LIKRA**  
**Takarmány**  
eredményes takarmányozás

# SERTÉS

MALAC-HÍZÓ-KOCA





## Early Start

Malacok babystarter takarmánya



- Babystarter tejjel és pelyhesített gabonával
- dietetikus hatás a hasmenés megelőzésére
- kiválóan emészthető energia- és fehérje komponensek
- különösen ízletes az intenzív aroma kiegészítővel
- gyorsan rászoktatható a malac a szilárd takarmányra
- stimulálja a malacok enzimtermelését



geeignet zur Herstellung  
gentechnikfreier  
Lebensmittel

pastus<sup>+</sup>



- **Javaslat: Early Start vemhes kocáknál étvágytalanság miatt (pl: magas hőmérséklet esetén) ,**
- **ill. ha a várható elléskor magas a malac szám kiegészítésként etethető 1 kg/állat/nap.**
- **Sokszorososan megtérül**

### PERFEKTSTART EARLY OGT

Malac prestarter 21-28 napos  
választáshoz



#### Összetétel:

ME Sertés	14,4 MJ/kg
Nyersfehérje	165,00 g
Nyerszsír	65,00 g
Nyersrost	26,40 g
Kalcium	6,30 g
Foszfor	5,00 g
Nátrium	2,50 g
Magnézium	1,2 g
Lizin	12,30 g
Metionin	4,40 g
Met+Cisz.	7,50 g
Treonin	8,20 g
Triptofán	2,80 g
Valin	8,10 g

#### Felhasználás

Ellés után 1 héttel a választás után 5 napig ad libitum

#### Összetevők/kg:

Vitamin A	15 000 I.E
Vitamin D3	2 000 I.E
Vitamin E	164,70 mg
Vitamin K	3,00 mg
Vitamin B1	1,50 mg
Vitamin B2	5,40 mg
Kalcium-D-Pantotenát	
Vitamin B6	2,90 mg
Niacinamid	30,30 mg
Kolinklorid	750,00 mg
Réz	150,00 mg
Vas	120,00 mg
Mangán	80,00 mg
Cink	75,00 mg
Glicin-Cinkkelát	25,00 mg
Kalciumjodát	1,00 mg
Fitáz	1500,00 FYT
Xylanáz	1500,00 EPU

Antioxidáns  
Takarmánysavanyító

pastus<sup>+</sup>



### PERFEKTSTART EARLY OGT

#### Prestarter, amely garantálja a biztonságos választást.

- Kitűnő prestarter és választási starter is egyben.
- Etetési javaslat: ellés után 1 héttől a választás után 5 napig, ad libitum. A 21 napos választáshoz is megfelelő prestarter.
- Jól hasznosuló alapanyagok biztosítják az optimális emésztést.
- A malacok emésztőenzimeinek kialakulásával összhangban lévő takarmány összetétel.
- Puha szemcsés struktúrájú, mely biztosítja az optimális takarmányfelvételt és minimalizálja a takarmány istállószag felvételét
- GMO mentes.



## PERFEKTSTART 1/D

Tejalapú pre- és választási startertáp  
malacoknak



### Összetétel:

Nyersfehérje	16,0 %
ME-Sertés	14,5 MJ
Nyerszsír	6,2 %
Nyersrost	3,9 %
Nyershamu	4,9 %
Lizin	1,5 %
Metionin+Cisztin	1,0 %
Treonin	0,9 %
Triptofán	0,35 %

### Használata:

Az első élethétől választás után 14 napig ad libitum.

### Összetevők/kg:

Vitamin A	30 600 I.E
Vitamin D3	2 000 I.E
Vitamin E	150 mg
Fitáz	500 FTU
Bio Plus YC	1 000 mg

Likra nyomelem, B vitamin, enzim és takarmány kiegészítő komplex-szel.  
Tartalmaz tej-, hangya-, propion-, fumár- és szorbinsavat.

pastus<sup>+</sup>



## PERFEKTSTART 1/D

Extra minőségű speciális választási starter.

kiváló takarmányhasznosulás  
alacsonyabb takarmányfelhasználás  
magas napi súlygyarapodás



### állandóan magas takarmányfelvétel:

kizárólagosan jól emészhető takarmánykomponensek, mint a különösen nagy tisztaságú MUCOSAPROTEIN speciális struktúra, ( apró morzsa)

Ízletességet növelő anyagok keveréke (INFINITE, édesítőszer, stb.)



### Biztonságos választás:

új generációs probiotikumok, amelyek előállítják az emésztéshez szükséges enzimek nagy részét  
aktív formel Neo-Dys az optimális emésztési funkciók biztosítására  
aktív formel Ö (savkombináció)+ IMMUNBOOSTER védi és táplálja a bélbolyhokat

### A genetikai növekedési potenciál kihasználása:

aktív formel F-OXY hatékonyan csökkenti az oxidatív stresszt  
5 esszenciális aminosav magasszintű kiegyensúlyozott keveréke  
speciális enzimkomplex a tökéletes emésztés érdekében



# OPTI-MIN F/P

Komplett premix malacoknak



## Összetétel:

Kalcium	18,0 %
Foszfor	4,0 %
Nátrium	7,0 %
Lizin	4,00 %
Metionin	1,00 %

## Használata:

3 %-ban a malactápba.

## Összetevők/ kg:

Vitamin A	1.015.000 I.E.
Vitamin D3	81 I.E.
Vitamin E	3 mg
Vitamin B1	250 mg
Vitamin B2	250 mg
Vitamin B6	250 mg
Vitamin B12	1 mcg
Vitamin K3	150 mg
Niacin	1 mg
Pantoténsav	500 mg
Biotin	5 mcg
Kolinklorid	25 mg
Vas	4 mg
Cink	4 mg
Mangán	3 mg
Réz	3 mg
Jód	25 mg
Szelén	13 mg
Fitáz	20.000 FTU

# OPTI-MIN F/P



- megkönnyíti az anyagcserét, egészségesebb állatok, jobb súlygyarapodás, kevesebb hasmenés
- kiváló növekedési erély
- szükségletnek megfelelő optimális aminosavegyensúly
- intenzív aromával kiegészítve, ami a malacokat a korai takarmányfelvételre készíti

### Supramin

### F 16/S + LBC + Zn

Komplett premix malacoknak



#### Összetétel:

Kalcium	17,00	%
Foszfor	4,00	%
Nátrium	5,00	%
Lizin	6,00	%
Metionin	2,00	%

#### Összetevők/ kg:

Vitamin A	609 850	I.E.
Vitamin D3	53.000	I.E.
Vitamin E	2.524	mg
Vitamin B1	186	mg
Vitamin B2	186	mg
Vitamin B6	186	mg
Vitamin B12	930	mcg
Vitamin K3	47	mg
Vitamin C	3.000	mg
Niacin	837	mg
Pantoténsav	372	mg
Biotin	5.130	mcg
Kolinklorid	7.000	mg
Vas	4.320	mg
Cink	3.750	mg
Mangán	2.811	mg
Réz	3.160	mg
Jód	48	mg
Kobalt	23	mg
Szelén	12	mg
LBC	875	mg
Fitáz	20	FTU

#### Használat:

Supramin F16/S	Prestarter 4,0	Starter 4,0
Perfekt F5-Energy	20,0 -ig	10,0-ig
Gabona	53,0	66,0
Szója	23,00	20,00

antioxidánsal,  
citromsavval



### Supramin

### F 16/S + LBC + Zn

- Komplett premix intenzív malactakarmány előállításához.
- Egyaránt alkalmas prestarter és starter tápok gyártásához.
- Tejsavbaktérium tartalma stabilizálja a gyomor és bélflorát.

#### ■ optimális magas B vitamin tartalom:

- csökkenti a stresszhatást és növeli a fehérje bépülést.

#### ■ Intenzív aromaanyag:

- serkenti a korai takarmányfelvételt.



**LIKRA TOP Ferkel 1**

Art.Nr.: 213201

Malac premix

**Összetevők / kg:**

Vitamin A	500,00 I.E.
Vitamin D3	38,00 I.E.
Vitamin E	2,50 mg
Vitamin B1	125,00 mg
Vitamin B2	125,00 mg
Vitamin B6	125,00 mg
Vitamin B12	620,00 mcg
Vitamin K3	75,00 mg
Nikotinsav	560,00 mg
Pantoténsav	250,00 mg
Biotin	5,00 mcg
Kolinklorid	15,00 mg
Vas	6,00 mg
Cink	3,75 mg
Mangán	3,09 mg
Réz	3,88 mg
Jód	73,00 mg
Kobalt	22,00 mg
Szelén	12,00 mg
Fitáz	18,50 FTU

**Összetétel:**

Kalcium	20,00 %
Foszfor	3,50 %
Nátrium	4,00 %
Magnézium	3,00 %
Lizin	8,00 %
Metionin	2,00 %
Treonin	2,00 %

**Javasolt adagolása:****4 % a malactápban****LIKRA TOP Ferkel 1**

- **Magas aminosavtartalom**
  - magas napi testtömeg-gyarapodás
  - csökkenti az anyagcsere nitrogén kibocsátását
- **Fitázzal**
  - a jobb takarmányhasznosulásért
  - az optimális növekedésért
- **Csökkenő szív-és érrendszeri problémák**
  - magas antioxidáns-tartalommal
- **Étvágyfokozó erőteljes íz**
- **Illatos aromaanyagokkal**

15-01-05

### PERFEKT F5 - Energy

Tejalapú energiakiegészítő  
malacoknak



#### Összetétel:

Nyersfehérje	14,0 %
ME-Sertés	20,0 MJ
Nyerszsír	25,5 %
Nyersrost	5,5 %
Nyershamu	4,5 %
Lizin	1,4 %
Metionin+Cisztin	0,6 %
Treonin	1,4 %
Triptofán	0,3 %

#### Összetevők/ kg:

Vitamin E	500 mg
Vitamin C	1000 mg

#### Használata:

##### Prestarter:

Perfekt F5-Energy	20,00 %
Supramin F16	4,00 %
Perfekt F12	-
Szója 44	23,00 %
Búzakorpa	5,00 %
Gabona(búza,árpa,kukorica)	48,00 %

##### Választáskor:

Perfekt F5-Energy	15,00 %
Supramin F 16	-
Perfekt F 12	12,00 %
Szója 44	8,00 %
Búzakorpa	10,00 %
Gabona (búza, árpa, kukorica)	55,00 %

##### Nevelő fázis:

Perfekt F5-Energy	10,00 %
Supramin F16	4,00 %
Perfekt F 12	-
Szója 44	20,00 %
Búzakorpa	5,00 %
Gabona (búza, árpa, kukorica)	61,00 %

##### Kocáknál:

5-10% a laktációs tápba

##### Hízósertésnél:

5-10 % a hízósertés tápba

pastus<sup>+</sup>

### PERFEKT F5 - Energy

- kiváló takarmány hasznosulás
- alacsonyabb takarmány felhasználás
- magasabb napi takarmány felvétel
- egységes malac állomány

#### A legjobb összetétel:

- energia jól hasznosuló formában
- gyorsan elérhető energiaforrás (Dextrose)
- könnyen emészthető tejcukor (Lactose)
- magas értékű tejfehérje
- Koli baktériumok elszaporodása ellen új savkeverék



**PERFEKT F10**

**Omega**

Koncentrátum magas hús kihozatalú malacoknak



**Összetétel:**

Nyersfehérje	16,00 %
Nyerszsír	16,50 %
Nyersrost	1,70 %
Nyershamu	32,80 %
Kalcium	6,80 %
Foszfor	2,00 %
Nátrium	1,90 %
Lizin	4,00 %
Metionin	1,20 %
Triptofán	0,35 %
Treonin	0,88 %

**Összetevők/ kg:**

Vitamin A	170.000 IE
Vitamin D3	20.000 IE
Vitamin E	1.185 mg
Vitamin K3	16 mg
Vitamin B1	62 mg
Vitamin B2	62 mg
Vitamin B6	62 mg
Vitamin B12	310 µg
Niacin	279 mg
Pantoténsav	124 mg
Biotin	1.110 µg
Kolinklorid	1.050 mg
Vas	920 mg
Mangán	1.125 mg
Cink	1.390 mg
Réz	1.470 mg
Jod	9 mg
Szelén	4,8 mg
Kobalt	9 mg
Fitáz	10.000 FTU
Szaharin	1,5 mg
Lecithin	100 mg

hangya-, fumar-,tejsavval

**Felhasználás:**

Perfekt F10-Omega	10,00%
Szója	19,00%
Kukorica	40,00%
Árpa	31,00%
	<b>100%</b>



**pastus<sup>+</sup>**

**PERFEKT F10**

**Omega**



**Kiváló malac takarmány!**

■ **tejalapú energia koncentrátum ásványi anyagokkal, ezáltal:**

- kiváló ízletesség
- jobb takarmányfelvétel
- magas energia tartalmú takarmány
- növeli a napi súlygyarapodást



- **optimális aminosav összetétellel a maximális színhús kihozatal elérhetővé válik**
- **jól emészthető fehérjét tartalmaz, ezáltal szóját takarítunk meg és kíméli a bélbolyhokat**
- **omega 3 zsírsavak erősítik az immunrendszert és az ellenállóképeséget**



# PERFEKT F 39,5

Koncentrátum malacoknak  
10-25 kg élősúlyban



### Összetétel:

Nyersfehérje	39,5 %
Nyerszsír	2,0 %
Nyersrost	4,5 %
Nyershamu	16,5 %
Kalcium	3,0 %
Foszfor	1,2 %
Nátrium	0,6 %
Lizin	4,0 %
Treonin	1,5 %

### Összetevők/kg:

Vitamin A	90 000 IE
Vitamin D3	11.000 IE
Vitamin E	500 mg
Vitamin K3	21 mg
Vitamin B1	35 mg
Vitamin B2	35 mg
Vitamin B6	35 mg
Vitamin B12	175 µg
Niacin	157 mg
Pantoténsav	70 mg
Folsav	9.500 µg
Biotin	800 µg
Kolinklorid	2.100 mg
Vas	601 mg
Mangán	440 mg
Cink	540 mg
Réz	650 mg
Jód	3,50 mg
Szelén	1,90 mg
Fitáz	3.000 FTU

### Felhasználás:

25 % a tápban



pastus<sup>+</sup>

# PERFEKT F 39,5

- Szójaalapú magasértékű fehérjekoncentrátum, melynek segítségével egyszerű a malactáp előállítás.
- A magas fehérje minőség érdekében sok aminosavat és alternatív fehérjeforrást tartalmaz.
- Az aromanyaga növeli a takarmányfelvételt.

# PERFEKT F50

Intenzív malac koncentrátum



### Összetétel:

Nyersfehérje	21,5 %
ME-Sertés	15,0 MJ
Nyerszsír	9,5 %
Nyersrost	4,0 %
Kalcium	1,0 %
Foszfor	0,6 %
Nátrium	0,4 %
Magnézium	0,2 %
Lysin	2,35 %
Meth.+Cyst.	1,2 %
Threonin	1,3 %
Tryptophan	0,45 %

### Használata:

<b>Perfekt F50</b>	50,0 %
Gabona (Kukorica, árpa)	50,0 %

A CCM etetését is lehetővé tevő speciális stabilizátorral:

Perfekt F50	42,5 %
LIKRA Strukturfaser A	2,5 %
CCM (65 % TM)	55,0 %

Az első élethétől 10 nappal a választás utánig.

### Összetevők /kg:

Vitamin A	61 200 I.E
Vitamin D3	4 000 I.E
Vitamin E	300 mg
Vitamin C	1 000 mg
Phytase	1 000 FTU
Levucell	200 mg
Likra nyomelemekkel, enzimekkel, kiegészítőanyagokkal,	

pastus<sup>+</sup>

# PERFEKT F50

**Választási koncentrátum 50 %-ban gabonához, vagy CCM-hez hozzákeverve, 100 %-os eredmény eléréséhez.**

- kiváló takarmányhasznosulás
- jobb fajlagos eredmények
- magas napi súlygyarapodás

- Monobutyrat, lignocellulóz, Likra-savkombináció, élőlesztő és "aktív formel Ö" elősegítik a biztonságos választást,
- A tejalapú és feltárt komponensek, hidrolizált mucosafehérje és speciális enzimmösszetevők lehetővé teszik a legjobb takarmányhasznosulást
- Étvágyfokozó ízanyagok, újonnan kifejlesztett növényi kivonatok és gondosan kiválasztott alapanyagok biztosítják a magas takarmányfelvételt
- Emésztést elősegítő Monobutyrat, élesztőkivonat és "aktív formel Neo-Dys" optimálissá teszik a Lactobacillusok szaporodását és garantálják a magas súlygyarapodást

**ÚJ: Kedvező tapadási tulajdonságai miatt nem tapad le az önetető falára**



**LIKRA****Tierernährung**

eredményes takarmányozás

**LIKRA TOP M 1**

Art.Nr.: 971216

Komplett premix hízósertéseknek 25  
kg-tól vágásig**Összetevők / kg:**

Vitamin A	320 000 I.E.
Vitamin D3	40 000 I.E.
Vitamin E	2 000 mg
Vitamin B1	117 mg
Vitamin B2	117 mg
Vitamin B6	117 mg
Vitamin B12	583 mcg
Vitamin K3	29 mg
Niacin	530 mg
Pantoténsav	233 mg
Biotin	1 400 mcg
Kolinklorid	5 000 mg
Vas	2 250 mg
Cink	3 450 mg
Mangán	2 810 mg
Réz	600 mg
Jód	23 mg
Szelén	12 mg
Fitáz antioxidánszal	20 000 FTU

**Összetétel:**

Kalcium	21,50 %
Foszfor	2,00 %
Nátrium	5,40 %
Magnézium	1,00 %
Lizin	6,00 %
Metionin	1,00 %

**Felhasználás**

2,5 % a tápban

**LIKRA TOP M 1**

- **Komplett premix intenzív sertéshizlaláshoz.**
- **Fitáz kiegészítéssel.**
- **Aroma kiegészítés javítja a takarmányfelvételt.**

15-01-05

# LIKRA Schweineprämix 3 %

Art.Nr.: 971238

Hízó premix 25 kg-tól vágásig



### Összetevők / kg:

Vitamin A	320 000 I.E.
Vitamin D	65 000 I.E.
Vitamin E	2 300 mg
Vitamin K	45 mg
Vitamin B1	29 mg
Vitamin B2	112 mg
Vitamin B6	29 mg
Vitamin B12	550 µg
Niacin	700 mg
Pantoténsav	300 mg
Folsav	28 500 µg
Betain	3 540 mg
Vas	4 000 mg
Mangán	2 000 mg
Cink	3 390 mg
Réz	750 mg
Jód	135 mg
Szelén	12 mg
Fitáz	16 500 FTU

### Összetétel:

Kalcium	22,70 %
Foszfor	3,00 %
Nátrium	6,60 %
Lizin	7,20 %
Metionin	1,60 %
Threonin	1,60 %

**Bekeverési arány: 3 %**

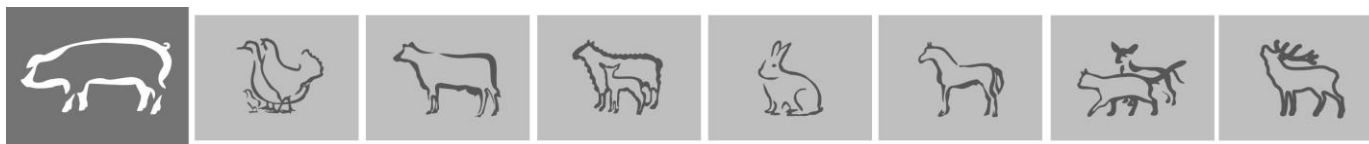


## LIKRA Schweineprämix 3 %

- Komplette Premix für intensive Mastphase.
- Die 3 Aminosäure-Ergänzung verbessert die Proteinqualität, wodurch die Proteinmenge im Futter reduziert werden kann.
- Die Fitase im Futter verbessert die Verdaulichkeit des Phosphors im Futter.

15-01-05

# Supramin Quattro

**Összetétel:**

Kalcium	18,50	%
Foszfor	4,00	%
Nátrium	6,00	%
Magnézium	2,00	%
Lizin	7,00	%
Metionin	2,50	%
Treonin	1,00	%
Triptofán	0,30	%

**Összetevők/**

Vitamin A	418 200 I.E.
Vitamin D3	58 000 I.E.
Vitamin E	6 000 mg
Vitamin C	1 000 mg
Vitamin B1	150 mg
Vitamin B2	150 mg
Vitamin B6	150 mg
Vitamin B12	750 mcg
Vitamin K3	90 mg
Niacin	680 mg
Folsav	38 000 mcg
Pantoténsav	300 mg
Kolinklorid	23 100 mg
Vas	3 150 mg
Cink	4 830 mg
Mangán	3 835 mg
Réz	725 mg
Jód	32 mg
Szelén	17 mg
Fitáz	17 500 FTU
Aromex-szel	

**Használata:**

Supramin Quattro	3,00 %
Szója	18,00 %
Gabona	<u>79,00 %</u>
	100,00 %



# Supramin Quattro



- magas aminosav ellátottság fehérjeszegény takarmányozáshoz
- különösen a hizlalás első fázisában  
→ kitűnő színhús kihozatal
- emésztést és jó étvágyat elősegítő gyógynövény keverék

**LIKRA SM 34/U**

Art.Nr.: 53210014

Koncentrátum hizósertéseknek 25  
kg-tól vágásig**Összetevők / kg:**

Vitamin A	75 000 I.E.
Vitamin D3	10 000 I.E.
Vitamin E	400 mg
Vitamin B1	31 mg
Vitamin B2	31 mg
Vitamin B6	31 mg
Vitamin B12	155 µg
Vitamin K3	18 mg
Niacin	140 mg
Pantoténsav	62 mg
Kolinklorid	1 400 mg
Vas	338 mg
Mangán	420 mg
Cink	680 mg
Réz	105 mg
Jód	3 mg
Szelén	2 mg
Fitáz	5 000 FTU

**Összetétel:**

Nyersfehérje	34,00 %
Nyerszsír	2,00 %
Nyersrost	5,00 %
Nyershamu	24,00 %
Kalcium	4,00 %
Foszfor	0,90 %
Nátrium	1,40 %
Lizin	3,00 %
Metionin+Cisztin	1,30 %
Triptofán	0,50 %
Treonin	1,50 %

**Felhasználás:**

22 % a tápban

**LIKRA SM 34/U**

- Magas értékű fehérjekoncentrátum hizósertéseknek.
- Több fázisú takarmányozásra is alkalmas.
- Magas értékű szója és repcedarát tartalmaz.



# OPTI-MIN Z1

Komplett premix vemhes és szoptató kocáknak



### Összetétel:

Kalcium	20,00 %
Foszfor	4,00 %
Nátrium	6,50 %
Magnézium	1,60 %
Lizin	3,00 %
Metionin	0,80 %
Treonin	0,50 %

### Összetevők/ kg:

Vitamin A	1 006 800 I.E.
Vitamin D3	50 600 I.E.
Vitamin E	3 220 mg
Vitamin B1	206 mg
Vitamin B2	206 mg
Vitamin B6	206 mg
Vitamin B12	1 030 mcg
Vitamin K3	50 mg
Niacin	930 mg
Pantoténsav	510 mg
Kolinklorid	11 200 mg
Folsav	19 000 mcg
Biotin	2 400 mcg
Vas	5 500 mg
Cink	3 830 mg
Mangán	3 120 mg
Réz	777 mg
Jód	87 mg
Szelén	13 mg
Fitáz	15 000 FTU

### Használata

	egy fázisú	laktációs	vemhes
<b>Opti-MinZ1</b>	<b>3,00</b>	<b>3,00</b>	<b>3,00</b>
Szója 44	15,00	18,00	8,00
Gabona	76,50	78,00	74,00
Búzakorpa	5,00	-	15,00
Szója/repce	0,50	1,00	-

# OPTI-MIN Z/1



A kiegyenlített aminosav összetétel lehetővé teszi a fehérje mérséklését a vemhes koca tápokban.

- **jobb szaporodásbiológia és teljesítmény**
  - alacsonyabb anyagcsere terhelés miatt
- **javítja az emésztőnedvek és enzimek képződését**
  - jobb takarmányhasznosulás
- **erősíti az immunrendszert**
  - optimális vitamin és nyomelem ellátottsággal és speciális íz anyag kiegészítéssel

15.01.2015

### Supramin Z4

Art.Nr.: 902205

Komplett premix vemhes és szoptatós kocáknak



#### Összetétel:

Kalcium	20,00 %
Foszfor	4,50 %
Nátrium	6,00 %
Magnézium	0,90 %
Lizin	4,50 %
Methionin	1,00 %
Threonin	0,50 %

#### Összetevők/ kg:

Vitamin A	765 000,00 I.E.
Vitamin D3	49 500,00 I.E.
Vitamin E	2 500,00 mg
Vitamin B1	280,00 mg
Vitamin B2	280,00 mg
Vitamin B6	280,00 mg
Vitamin B12	1 395,00 mcg
Vitamin K3	70,00 mg
Niacin	1 255,00 mg
Folsav	66 500,00 mcg
Pantoténsav	558,00 mg
Biotin	3 195,00 mcg
VAs	5 925,00 mg
Cink	3 160,00 mg
Mangán	1 780,00 mg
Réz	573,00 mg
Jód	77,00 mg
Kolinklorid	22 450 mg
Fitáz	20.000 FTU
L-Carnitin	1.250 mg
Szelen	12 mg
Kalciumformiáttal	

#### Használata:

	vemhes	szoptató
Supramin Z 4	4,0	4,0
Gabona	76,5	73,0
Korpa	5,0	5,0
Szója	14,0	17,0
Borsó	-	-
Sajtolt olaj	0,5	1,0
	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>



### Supramin Z4

- Komplett premix kocáknak 4 %-os bekeveréssel.
- Speciálisan vemhes és szoptatós kocák részére.
- Szerves kötésű szelén::
  - magasabb antioxidáns hatás
  - magasabb Se tartalom a kolosztrumban és tejben
  - magasabb választási súly, egészségesebb malacok

ÚJ: Vital-Plus-Komplex →

- A kiegyenlített aminosav összetétel (lizin, metionin, treonin,) lehetővé teszi a fehérje mérséklését a tápokban:

- fehérje megtakarítás (szója)
- tehermentesíti az anyagcserét
- garantálja a takarmányfelvételt
- serkenti a tejtermelést
- megelőzi a tejlázat

- Vital Plus-Komplex

- ✓ Optimalizálja az energiaanyagcserét.
- ✓ Javitja a takarmányhasznosulást, ezáltal:
  - magas tejtermelés az első naptól kezdve,
  - a kocáknál kisebb súlycsökkenés a laktáció alatt.

**LIKRA Z 17/S**

Art.Nr.: 53300009

Koncentrátum vemhes és szoptató  
kocáknak**Összetevők / kg:**

Vitamin A	204 000 I.E.
Vitamin D3	11 000 I.E.
Vitamin E	670 mg
Vitamin B1	75 mg
Vitamin B2	75 mg
Vitamin B6	75 mg
Vitamin B12	372 mcg
Vitamin K3	19 mg
Niacin	335 mg
Pantoténsav	149 mg
Kolinklorid	2 450 mg
Biotin	852 mcg
Cink	580 mg
Mangán	650 mg
Vas	1 424 mg
Réz	85 mg
Jód	8 mg
Szelén	2,75 mg

**Összetétel:**

Nyersfehérje	35,0 %
Nyerszsír	1,2 %
Nyersrost	7,0 %
Nyershamu	22,0 %
Lizin	3,2 %
Metionin+Cisztin	1,6 %
Treonin	1,6 %
Triptofán	0,5 %
Kalcium	4,6 %
Foszfor	1,50 %

**Felhasználás:****Átlag 18 % a tápban****LIKRA Z 17/S**■ **Fehérjekoncentrátum tenyészkocák részére**■ **Javítja a kocák termékenységet és egészségi állapotát:**

- ✓ megfelelő aminosav kiegészítés
- ✓ optimális vitamin és nyomelem ellátással,
- ✓ alacsony anyagcsere megterhelés.

# Supramin Z7- Extra

Tenyézkoca premix



## Összetevők:

Nyersfehérje	27,0 %
ME-Sertés	7,2 MJ
Kálcium	11,7 %
Foszfor	2,6 %
Nátrium	3,6 %
Magnézium	0,9 %
Lizin	3,6 %
Methionin+Cyst.	1,5 %
Threonin	1,3 %
Tryptophan	0,35 %

## Összetétel / kg:

Vitamin A	450 000 I.E.
Vitamin D3	28 500 I.E.
Vitamin E	1 500 mg
Vitamin B1	167 mg
Vitamin B2	167 mg
Vitamin B6	167 mg
Vitamin B12	837 µg
Vitamin K3	42 mg
Nikotinsav	753 mg
Pantoténsav	334 mg
Biotin	1 920 µg
Vas	3 450 mg
Zink	1 980 mg
Mangán	1 124 mg
Réz	354 mg
Jód	133 mg
Szelén	7,1 mg
Kóliklorid	10 020 mg
<b>L-Carnitin</b>	<b>700 mg</b>
<b>Fitáz</b>	<b>9 800 FTU</b>

## Javasolt adagolása

	vehes	szoptató
<b>Supramin Z7-Extra</b>	7,0 %	7,0 %
Szójadara	11,0 %	17,0 %
Gabona	75,0 %	70,0 %
Likrafaser (rostadalék)	7,0 %	5,0 %
Szójaolaj/Repceolaj	-	1 %
	100,0 %	100,0 %

**pastus<sup>+</sup>**

geeignet zur Herstellung  
gentechnikfreier  
Lebensmittel

## Supramin Z7-Extra

Tenyézkocák részére ivarzás-  
stimulátorokkal és Metabionnal

### Speciális hatóanyagokkal:

- Csökkenti az MMA-kockázatát
- Stimulálja a bűgást
- Hatékonyabb védelem a fertőzésekkel szemben
- Csökkenti a székrekedést
- Serkenti kocák tejtermelését

### ■ Hallisztel és stájerföldi olajtök pogácsával a szuper ivarzásért:

- Magas Omega 3 – zsírsav tartalom
- Természetes B- Vitamin és nyomelem forrás

### Most +20 % emelt aminosav-tartalommal

#### ■ Segíti az anyagcserét:

- Az Ornitin és Citrullin a fölös ammóniát karbamiddá
- alakítva tisztítja a húgyutakat.

#### ■ Már az első naptól magasabb tejtermelés a szoptató kocáknál.

- AZ L-Carnitin gyorsítja az energiaanyagcserét,
- elősegítve a malacok magasabb választási súlyát

# LIKRACID DRY

Granulált takarmánysavanyító / tartósító adalék, sertés, baromfi-és borjak részére

## TERMÉKLEÍRÁS

### Összetétel:

Art.Nr.: 318

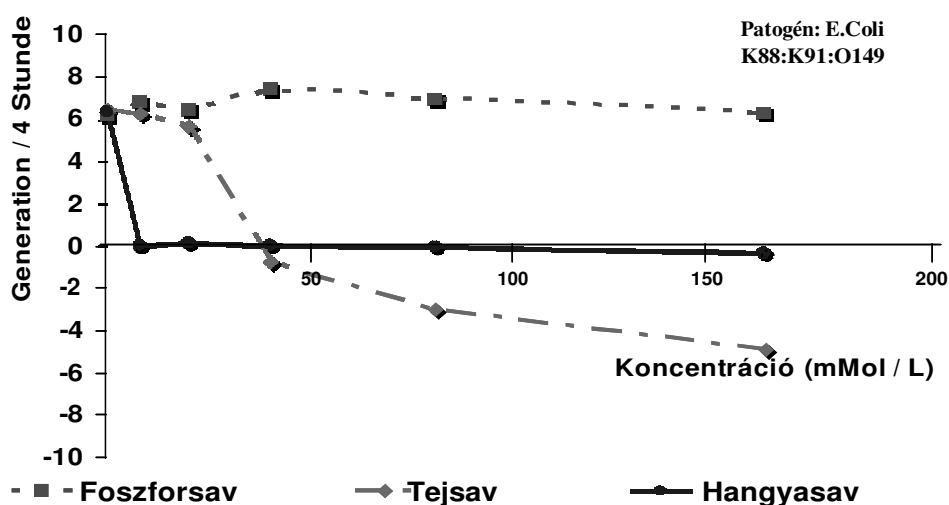
Hangyasav  
Tejsav  
Foszforsav  
Citromsav

### Javasolt felhasználás 1tonna készletben:

Választott Malac < 12 kg	7,5 – 10 kg/t
Malac > 12 kg	7,5 kg/t
Tenyészkoca	3-5 kg/t
Hízó	3 kg/t
Baromfi	3 kg/t
Borjú	3-5 kg/t

### **A LIKRACID DRY használat előnyei:**

- ⇒ a baktérium- és gombaölő aktivitása révén,
- ⇒ a gyomor-bél traktusban stabilizáló hatást fejt ki
- ⇒ csökkenti a bakteriális és egyéb patogén terhelést a takarmányban,
- ⇒ növeli a takarmány energia tartalmát



**LIKRATOX**

Toxinmegkötő



Mykotoxinok (pl: Zearalenon, Vomitoxin stb.) mérgező anyagcseretermékek, melyek nagy mennyiségben képződnek a földről behordott penészgombákból és a raktározás során.

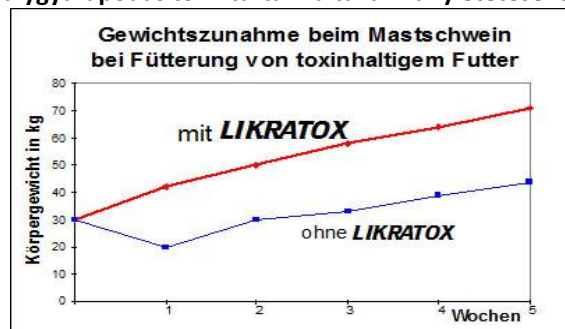
A takarmányhoz hozzákevert **LIKRATOX** megkötő a toxinokat és ezáltal javítja a takarmány minőségét.

**Magas toxin fertőzöttség következményei:**

- „ rendellenes ivarzási tünetek és szaporodásbiológiai problémák
- „ csökken a növekedési erély

**Magas toxin fertőzöttség tünetei:**

- „ emlők és péra megduzzadása tenyészkocáknál
- „ csökkenő takarmányfelvétel, takarmány visszautasítás

**Súlygyarapodás toxintartalmú takarmány etetésekor**

**LIKRATOX** használatával megakadályozzuk a súlygyarapodás visszaesését és biztosítjuk az állat egészségét.

**Használata:**

Toxin fertőzöttségtől függően 1-3 kg /1 tonna takarmány

**Kiszerezés:**

20 kg/zsák  
10 kg /zsák

pastus<sup>+</sup>

**Megkötő, elpusztítja és melfékezi a TOXINT**

**LIKRATOX** speciális enzimeknek és abszorpciós anyagoknak a kombinációja, mely megkötő, elpusztítja a toxinokat, és káros hatásaitak melfékezik.

**LIKRATOX** széleskörűen felhasználható (gabona, CCM, szilázsok stb.)



**>>aktiv<< formel NEO-DYS**

Takarmánykiegészítő sertéseknek

**Problémamegoldó a sertéshizlalásban.**

A Dizentéria mentesség nem jelenti a patogén Brachyspira baktériumok jelenlétének hiányát!

NEO-DYS fitogén takarmányadalék (40-70 kg hízósertések részére)

100% aktív hatóanyaggal, vivőanyagok nélkül

**Összetétele:**

Növényi eredetű adalékanyagok, melyek a sertésnél is pozitív hatással vannak a takarmány hasznosulásra.

Gyógynövényekből, fűszerekből (oregánó, fahéj, ánizs, kakukkfű, fokhagyma) származó illóolajok és nem illékony kivonatok, csersavak, szaponinok, keserű ízfokozó anyagok.

Ezen anyagok ízesítő tulajdonságait és az emésztésre és közérzetre gyakorolt pozitív hatásait az emberi táplálkozás területén már évezredek óta ismerjük. Az ízesítő tulajdonságok mellett a fitogén vegyületek további hatásai közé tartozik a nyál- és gyomornedvképződés elősegítése, valamint a gyomor-bél traktusban kifejtett gyulladáscsökkentő, antioxidáns és antimikrobiális hatás.

A takarmány emészthetőségének javítása a takarmányhasznosítás optimalizálásának előfeltétele. A legutóbbi kutatások szerint a fitogén takarmányadalékok képesek javítani a takarmány emészthetőségét, különösen a fehérjék és az aminosavak vonatkozásában. Ezért a fitogén takarmányadalékok értékes eszközök lehetnek a jobb takarmányhatékonyság eléréséhez és a sertéstenyésztés profitabilitásának fenntartásához.

**Felhasználása:**

Sertés takarmányokba (premixekbe, koncentrátumokba, supplementekbe, ill. késztapokba 0,3%-ban nedves etetésnél 0,1%-ban) bekeverve.

**>>aktiv<< formel NEO-DYS**

geeignet zur Herstellung  
gentechnikfreier  
Lebensmittel

**pastus<sup>+</sup>**

### >>aktiv<< formel BS

Takarmány-kiegészítő tenyészkocák ideiglenes vitaminpótlására



#### Összetétel:

Nyersfehérje:	32,0 %
Nyerszsír	2,8 %
Nyersrost	3,3 %

Nyershamu	11,9 %
Lizin	15,0 %
Triptofán	0,4 %
Treonin	0,5 %

#### Javasolt adagolása:

>>aktiv<< formel BS –t választás előtt egy héttel és választás után két hétig **1 %-ban** bekeverve a a tenyészkocátápba.

#### Összetevők / kg:

Vitamin A	1 019 700 I.E.
Vitamin D	166 000 I.E.
Vitamin E	5 100 mg
Vitamin B1	372 mg
Vitamin B2	372 mg
Vitamin B6	372 mg
Vitamin B12	1 860 µg
Vitamin K	93 mg
Vitamin C	5 000 mg
Nikotinsav	1 675 mg
Pantoténsav	745 mg
Folsav	475 000 µg
Biotin	4 260 µg
Vas	6 810 mg
Vas-fumerat	7 230 mg
Mangán	3 100 mg

pastus<sup>+</sup>

geeignet zur Herstellung gentechnikfreier Lebensmittel

### >>aktiv<< formel BS



- **Aminosav-Vitamin-Nyomelem premix** tenyészkocák részére
- A **Tyrosin** aminosav tartalma elősegíti a tejlázás ivarzás bekövetkezését
- **Ivarzás serkentő hatású**
- Ajánlott **Flushing - takarmány**
  - javuló ovulációs ráta
  - magasabb malacszám

**>>aktiv<< formel Cirko**

Takarmánykiegészítő malacoknak

**Összetétel:**

Nyersfehérje	12,0 %
Nyerszsír	3,0 %
Nyersrost	3,4 %
Nyershamu	12,5 %

**Felhasználása:**

1 %-ban a malactápba

**Összetevők /kg:**

Vitamin A	1 545 000 I.E.
Vitamin D3	154 500 I.E.
Vitamin E	2 000 mg
Vitamin C	10 000 mg
Vitamin K3	188 mg
Vitamin B1	375 mg
Vitamin B2	625 mg
Vitamin B6	375 mg
Vitamin B12	2 000 mg
Nikotinsav	6 250 mg
Pantoténsav	1 000 mg
Folsav	125 000 µg
Növényi kivonatokkal	

**>>aktiv<< formel Cirko**

- Erősíti az immunrendszert
  - Serkenti az emésztést
  - Javítja a stresszrezisztenciát
  - Javítja a májfunkciót és a regenerálódást
  - A növényi kivonatok kedvezően hatnak a bélbaktériumokra  
antioxidáns, nyugtató és antiszeptikus hatásuk miatt
  - Pozitívan hat a cirko vírus ellen
- Választás utáni állati szervezet legyengülési szindróma  
→ Sertések bőrgyulladás és veseműködés elégtelenségi szindróma







# LIKRA

## Takarmány

**LIKRA Tierernährung GmbH**

Ignaz-Mayer-Straße 12, 4021 Linz

Tel.: 0732/77 64 47, Fax: 0732/77 64 47-10

www.likra.com, E-Mail: info@likra.com



### SZÉLIG MARGIT

Tigram-Ker Kft.  
Rekop út. 4.  
H - 8000 Székesfehérvár  
Mobil: +36 30 9279 169  
Fax: +36 22 302 905  
E-Mail: szeligmargit@gmail.com  
E-Mail: szelig@tigram.hu  
www.tigram.hu

### GYULASSY JÓZSEF

Tigram-Ker Kft.  
Rekop út. 4.  
H - 8000 Székesfehérvár  
Mobil: +36 30 300 56 41  
Fax: +36 22 302 905  
@: gyulassy@tigram.hu  
www.tigram.hu

