

# TAKARMÁNYKIEGÉSZÍTŐK SZARVASMARHÁK SZÁMÁRA

## Tartalom

folyékony kiegészítő takarmány húshasznú tehenek számára .....	2
kiegészítő takarmány tejelő és húshasznú tehenek számára .....	3
magnéziummal dúsított nyalósó tehenek számára .....	4
nyalósó hízbikák számára.....	5
nyalósó húshasznú tehenek számára .....	6
nyalósó vemhes tehenek számára .....	7
ásványi anyag és vitaminkiegészítő húshasznú tehenek számára .....	8
ásványi anyag és vitaminkiegészítő 0-6 hónapos húshasznú borjak számára.....	9

**Gyártó:** Dietalim, Le Cacquevel, F-50800 Villedieu-les-Poêles  
**Forgalmazó :** Sersia Farm Kft., 2009 Pilisszentlászló, Béla király u. 2.

## **ALI'SEVR**

# **folyékony kiegészítő takarmány**

# **húshasznú tehenek számára**

### **Takarmányozási célkitűzés:**

- a tejelválasztásért felelős hormonok termelésének leállítása
- a borjúválasztáskori stressz csökkentése, a tehenek nyugtatása

### **Összetétel:**

- gyógynövényi kivonatok keveréke: zsálya, golgotavirág, kamilla, tündérrózsa

### **Garantált beltartalom:**

- C vitamin: 12.000 mg/l
- cink (szulfát) : 8.500 mg/l
- szorbitol : 6.500 mg/l

### **Felhasználás – adagolás :**

- 80 ml/tehen a választás előtti 2 napban, valamint a választás napján

**Kiszerezés:** 5 – 10 – 25 literes kannában

**Tárolás:** 0-35°C között, használat előtt felrázandó !

# DIET'VEL

## kiegészítő takarmány

### tejelő és húshasznú tehenek számára

### a vemhesség 7. hónapjától az ellésig

#### Takarmányozási célkitűzés:

- az ellés gyorsítása, a borjú ellenállóképességének javítása
- a tejtermelés beindításának elősegítése
- a méhinvolúció elősegítése

#### Összetétel:

33% kalcium, nátrium-karbonát, 25% bikalcium-foszfát, 20% magnézium-oxid, 11% nátrium-klorid, 1% vitamin és ásványianyag, 10 % növényi aroma és étvágyfokozó kivonatok : csalán, keskenylevelű kakukkfű, szibériai ginzeng.

#### Garantált beltartalom:

foszfor : 5 %	kalcium : 9 %	A vitamin NE/kg 1 500 000
magnézium : 10%	nátrium : 10%	D3 vitamin NE/kg 200 000
4.9 oldható foszfor, 2 %-os citromsav oldatban		E vitamin (alfa-tokoferol) : 8000 mg/kg
Réz (szulfát) 2500 mg/kg		Kolin : 1.300 mg/kg
Cink (szulfát) 11200 mg/kg	Kobalt (karbonát) 30 mg/kg	Metionin : 800 mg/kg
Mangán (szulfát) 8750 mg/kg	Szelén (szelenit) 47 mg/kg	
Vas (szulfát) 1500 mg/kg	Jód (jodát) 300 mg/kg	

#### Felhasználás – adagolás:

Tejelő tehenek : 50 g/nap/tehen, 60 napon keresztül

Húshasznú tehen és vemhes üsző : 50 g/nap/tehen az ellés előtt 45 napig

**Kiszerezés:** 25 kg-os papírzsákban

**Tárolás:** Száraz, hűvös helyen tárolandó!

## ALI'MAG BLOC

### magnéziummal dúsított nyalósó tehének számára

#### Takarmányozási célkitűzés :

- ásványianyag-, nyomelem- és vitaminszükséglet biztosítása a legeltetés alatt

#### Összetétel :

- agyagásvány, nádcukor, kalcium-karbonát, magnézium-oxid, nátrium-klorid, bikalcium-foszfát, kakaóhéj, búzakorpa, kalcium-szulfát

#### Garantált beltartalom :

- foszfor: 2%
- kalcium: 12%
- magnézium: 10%
- nátrium: 5,2%
- réz (szulfát): 1.200 mg/kg
- cink: 5.800 mg/kg
- mangán: 4.300 mg/kg
- jód: 60 mg/kg
- kobalt: 30 mg/kg
- szelén (szelenit): 25 mg/kg

#### Felhasználás – adagolás :

- 1 db 25 kg-os vödör/10 tehén, lehetőleg itató közelébe helyezve.

#### Kiszerezés : 25 kg-os vödörben

#### Tárolás : Száraz, hűvös helyen tárolandó!

## ALI'BLOC J.B. nyalósó hízóbikák számára

### Takarmányozási célkitűzés :

- ásványianyag-, nyomelem- és vitaminszükséglet biztosítása
- súlygyarapodás biztosítása

### Összetétel :

- kalcium-karbonát, nátrium-klorid, nádcukor, monokalcium-foszfát, magnézium-foszfát, monokalcium-foszfát, magnézium-oxid, kakaóhéj, búzakorpa

### Garantált beltartalom:

- foszfor: 4%
- kalcium: 17%
- magnézium: 4%
- nátrium: 5%
- réz (szulfát): 1.200 mg/kg
- cink: 7.200 mg/kg
- mangán: 7.200 mg/kg
- jód: 250 mg/kg
- kobalt: 24 mg/kg
- szelén (szelenit) : 24 mg/kg
- A vitamin: 200.000 mg/kg
- D3 vitamin : 48.000 mg/kg
- E vitamin (alfa-tokoferol) : 600 mg/kg

### Felhasználás – adagolás :

- 1 db 25 kg-os vödör/10 tehén, lehetőleg itató közelébe helyezve.

### Kiszerezés : 25 kg-os vödörben

### Tárolás : Száraz, hűvös helyen tárolandó!

## ALÍBLOC V.A. nyalósó húshasznú tehenek számára

### Takarmányozási célkitűzés :

- ásványianyag-, nyomelem- és vitaminszükséglet biztosítása

### Összetétel :

- kalcium-karbonát, nátrium-klorid, nádcukor, monokalcium-foszfát, magnézium-foszfát, monokalcium-foszfát, magnézium-oxid, kakaóhéj, búzaborpa, kalcium-szulfát

### Garantált beltartalom :

- foszfor: 2%
- kalcium: 17%
- magnézium: 3%
- nátrium: 5%
- réz (szulfát): 2.000 mg/kg
- cink: 12.000 mg/kg
- mangán: 12.000 mg/kg
- jód: 250 mg/kg
- kobalt: 40 mg/kg
- szelén (szelenit) : 40 mg/kg
- A vitamin: 200.000 mg/kg
- D3 vitamin : 48.000 mg/kg
- E vitamin (alfa-tokoferol) : 600 mg/kg

### Felhasználás – adagolás :

- 1 db 25 kg-os vödör/10 tehen, lehetőleg itató közelébe helyezve.

**Kiszerezés :** 25 kg-os vödörben

**Tárolás :** Száraz, hűvös helyen tárolandó!

## **ALI'GEST BLOC**

### **nyalósó vemhes tehenek számára**

#### **Takarmányozási célkitűzés :**

- ásványianyag-, nyomelem- és vitaminszükséglet biztosítása
- az ellés dinamizálása
- a borjú ellenálló képességének fokozása

#### **Összetétel :**

- antioxidánsok, nádcukor, magnézium-foszfát, monokalcium-foszfát, nátrium-klorid, bikalcium-foszfát, magnézium-oxid, kakaóhéj, búzakorpa, extrahált szójadara, kalcium-szulfát kalcium-karbonát, zsírsavak

#### **Garantált beltartalom :**

- réz (szulfát): 2.000 mg/kg
- cink: 12.000 mg/kg
- mangán: 12.000 mg/kg
- jód: 250 mg/kg
- kobalt: 50 mg/kg
- szelén (szelenit): 50 mg/kg
- A vitamin: 200.000 mg/kg
- D3 vitamin: 100.000 mg/kg
- E vitamin (alfa-tokoferol): 2000 mg/kg

#### **Felhasználás – adagolás :**

- 1 db 25 kg-os vödör/10 tehen, lehetőleg itató közelébe helyezve.

#### **Kiszerezés : 25 kg-os vödörben**

#### **Tárolás : Száraz, hűvös helyen tárolandó!**

## DIET'AL V.A. ásványi anyag és vitaminkiegészítő húshasznú tehenek számára

### Takarmányozási célkitűzés:

- a tehenek ásványianyag-, nyomelem- és vitaminellátásának biztosítása
- szaporodásbiológiai állapotuk javítása
- hasznos élettartanuk növelése

### Garantált beltartalom:

foszfor : 4%

magnézium : 10%

4.9 oldható foszfor, 2 %-os citromsav  
oldatban

réz (szulfát) : 1800 mg/kg

cink (szulfát) : 8100 mg/kg

mangán (szulfát) : 6300 mg/kg

vas (szulfát) : 1500 mg/kg

kalcium : 22%

nátrium : 4,8%

kobalt (karbonát) : 22,5 mg/kg

szelén (szelenit) : 33,3 mg/kg

jód (jodát) : 225 mg/kg

A vitamin NE/kg : 400.000

D3 vitamin NE/kg : 80.000

E vitamin (alfa-tokoferol) : 1350 mg/kg

### Felhasználás – adagolás:

Húshasznú tehenek számára : 100 g/nap

**Kiszerezés:** 25 kg-os papírzsákban

**Tárolás:** Száraz, hűvös helyen tárolandó!



## DIET'AL

# ásványi anyag és vitaminkiegészítő

## 0-6 hónapos húshasznú borjak számára

### Takarmányozási célkitűzés:

- a hasmenés kockázatának csökkentése
- a vékonybél nyálkahártyájának védelme
- a borjú étvágyának növelése
- növekedési erélyének javítása

### Garantált beltartalom:

foszfor : 5%

magnézium : 8%

4.9 oldható foszfor, 2 %-os citromsav oldatban

réz (szulfát) : 2400 mg/kg

cink (szulfát) : 10800 mg/kg

mangán (szulfát) : 8400 mg/kg

vas (szulfát) : 1500 mg/kg

kalcium : 18%

nátrium : 3,5%

kobalt (karbonát) : 30 mg/kg

szelén (szelenit) : 44 mg/kg

jód (jodát) : 300 mg/kg

A vitamin NE/kg : 600.000

D3 vitamin NE/kg : 120.000

E vitamin (alfa-tokoferol) : 2025 mg/kg

### Felhasználás-Adagolás:

Borjútápba keverve 1,5% arányban.

**Kiszerelés:** 25 kg-os papírzsákban

**Tárolás:** Száras, hűvös helyen tárolandó!