

## **HUMAC® Natur AFM**

### **LEÍRÁS**

A HUMAC® Natur AFM Természetes anyag, mely a magas huminsav tartalom által, a bélflórára és az immunrendszerre gyakorolt hatásának köszönhetően, kedvezően befolyásolja az anyagcsere-folyamatokat az élő szervezetekben, optimalizálja az emésztőrendszer pH-ját.

A HUMAC® Natur AFM barnás-fekete színű port az oxi-humolitból /Leonarditból/ nyerik – azaz olyan anyagból, mely az őskori, növényi eredetű anyagok természetes humifikációja során keletkezett. A technológiai kezelés következtében, az alapanyag aktivizálódása által a huminsavak mennyisége összességében meghaladja a 65 %-ot a szárazanyagban.

A HUMAC® Natur AFM 100 %-ban természetes anyag, mely az egyedi technológiának köszönhetően nem só formájában fejt ki a hatását, ezért nagyfokú biológiai hatékonysággal rendelkezik. Minden állatfaj részére adható, a takarmányhoz kis mennyiségben keverendő. Alkalmazásával az ásványi anyagok és nyomelemek kelát formájában jutnak be az állatok szervezetébe, ahol azok ily módon könnyen hasznosulnak.

### **HUMAC® NATUR AFM MŰKÖDÉSE**

Az eledelhez keverve, képes fenntartani a bél mikro flórájának egyensúlyát azáltal, hogy egyrészt megakadályozza a káros mikro flóra elszaporodását, másrészt elősegíti a hasznos mikro flóra növekedését. Kedvezően befolyásolja a toxikus fémek, idegen anyagok, toxinok és egyéb, a szervezetre nézve mérgező vegyületek kiürülését az emésztőrendszerből, melyek az állati ürülékkel együtt távoznak a szervezetből. Kedvezően hat az emésztőrendszer pH-jára, az eledel és a benne lévő tápanyagok hasznosítására, s ezáltal javulhat az eledel értékesülése.

A gáz halmazállapotú, elsősorban nitrogéntartalmú és egyéb anyagok abszorbeálásával javítja a környezet mikroklímáját, aminek következtében lényegesen csökken a káros és szagos gázok kibocsátása.

### **KEDVENCEINKRE GYAKOROLT HATÁSAI**

- Természetes immunerősítő
- Humorális immunstimuláns hatással rendelkezik
- 100 %-ban természetes anyag
- Az ásványi anyagokat kelát formában tartalmazza
- Kedvezően befolyásolja a bélflóra egyensúlyi állapotát
- Toxinanyagok felszívódását gátolja
- A szervezetre mérgező vegyületek kiürülését támogatja
- Kedvezően hat az emésztőrendszer pH-jára
- Javul az eledel és a tápanyagok hasznosulása
- Használatával javul az állati környezet mikroklímája
- Folyamatosan tisztítja és méregteleníti a szervezetet
- Pótolja a szükséges mikroelemeket

## TARTALOM

### Magas huminsav tartalmú szerves-ásványi takarmány-alapanyag

<b>A termék tartalma a szárazanyagban:</b>	
Huminsav:	min. 65 %
Szabad huminsavak mennyisége:	min. 60 %
Fulvósavak:	min. 5 %
(Ca) Kalcium:	42 278 mg/kg
(Mg) Magnézium:	5 111 mg/kg
(Fe) Vas:	19 046 mg/kg
(Cz) Cink:	37 mg/kg
(Se) Szelén:	1,67 mg/kg
Többféle nyomelem µg/kg mennyiségben, a karboxi-metil-cellulóz vegyületet tartalmazó szerves anyagban.	
<b>Tulajdonságok:</b>	
Részecske nagyság:	max.100 µm
Nedvességtartalom:	max. 15%

Természetes anyag, mely magas huminsav tartalma által, a bélflórára és az immunrendszerre gyakorolt hatásának köszönhetően, kedvezően befolyásolja az anyagcsere-folyamatokat az élő szervezetekben. Optimalizálja az emésztőrendszer pH-ját.

**A felhasználás - adagolás módja:** a termék **0,5- 1% ban** az eleséghez (takarmányhoz) keverendő, ami azt követően azonnal feletethető. A túladagolás veszélytelen!

**Minőségét megőrzi:** a gyártástól számított 2 évig.

**Tárolás:** A készítmény száraz helyen tárolandó, tárolási hőmérséklet  $-10\text{ °C}$ -tól  $+40\text{ °C}$ -ig. A készítmény nem mérgező sem az emberekre, sem az állatokra nézve.

**Gyártó:** Humac s.r.o., Werferova 1, 040 11 Košice, Slovensko, SK100900.

**Csomagoló / Forgalmazó:** HUMAC Hungary Kft. H 3910 Tokaj, Tarcali út 46. EN 04 8 00001