

Mi az ActiProt®?

Az **ACTIPROT®** a bioetanol gyártás melléktermékéből készül, búzából és kukoricából 50-50%-os arányban. A nyersanyag beszállítástól kezdve a pellet gyártásáig a folyamat minden lépését rendkívül szigorú minőségbiztosítási előírásoknak vetik alá [ISO 9001:2008 és GMP+ B2 (PDV)]. A gyártó egyetemekkel, kutatóközpontokkal és állattartó telepekkel együttműködve folyamatos kísérleteket végez. Az eredmények bizonyítják, hogy az **ACTIPROT®** kiváló energia- és fehérjeforrás. A termék széles körben elfogadott a tejelő teheneket, vágómarhát, sertést, illetve baromfit tartó telepek körében.



Az **ACTIPROT®** GMO-mentes technológiával készül!

A nedves keveréket szárítják és pelletizálják, így a termék jól kezelhetővé, könnyen tárolhatóvá és szállíthatóvá válik. A pelletizált száraz keverék a vezető európai takarmánykeverők és késztermékgyártók bevált alapanyaga, köszönhetően annak, hogy a szójához és repcedarához hasonló fehérjeforrás.

Beltartalmi adatok:

Tápanyag jellemzők	
száranyag	880 g/kg
nyersfehérje	min. 300 g/kg
UDP %-ban	45 %
N-egyensúly, bendő (RNB)	+10
nyerszsír	75 g/kg
nyersrost	72 g/kg
nyershamu	41 g/kg
Aminosav tartalom	
lizin	5 g/kg
cisztein	5 g/kg
metionin	4 g/kg
treonin	8,5 g/kg
triptofán	3 g/kg
Ásványi anyagok	
kalcium	1 g/kg
foszfor	8,3 g/kg
magnézium	3,2 g/kg
kálium	10,3 g/kg
Szerkezeti szénhidrátok	
lignin (NDF)	500 g/kg
cellulóz és lignin (ADF)	140 g/kg
lignin (ADL)	68 g/kg
Tápérték	
tejelő tehén (NeL)	Mj/kg
MJ hízó marha (ME)	12 MJ/kg
MJ sertés (ME)	12 MJ/kg

Mi az ActiProt® erőssége?

Az **ACTIPROT®** kiváló fehérjeforrás, teljes körűen helyettesíti a szójadarát, a napraforgó- és repcedarát. Az úgynevezett nem lebomló fehérjetartalma magas (45%), melynek köszönhetően a búza és kukorica keverékben található nyersfehérje jelentős arányban hasznosul a vékonybélben, amely előnyös a kérődzők számára. A takarmányában az **ACTIPROT® a fehérjeszükséglet kiegészítésére** (Wiedner, 2008) használható. A termék nyerszsír tartalma magasabb, mint a szója termékek esetén, amely szintén **pozitív hatást gyakorol a szarvasmarhák energiaegyensúlyára**. A magas foszfor és nátrium tartalomnak köszönhetően optimalizálható a takarmányadagolás, amely a jelenlegi takarmányárszintet tekintve figyelemreméltó tényező. Az **ACTIPROT®** használatával **növelhető az alap-takarmány felszívódása**. Mindemellett sok állattartó számára előnyt jelent, hogy a állatoknak szemmel láthatóan ízlik az **ACTIPROT®**!

A gyártási folyamat során a toxinszinteket - a német QS standardnak megfelelően - folyamatosan ellenőrzik.



Melyek az ActiProt® előnyei?

- Szójadara- és egyéb fehérjehordozók helyettesítésére szolgáló termék
- GMO-mentes
- Szigorú mikotoxin ellenőrzésen esik át
- Ízletes az állatok számára
- 45%-os, magas védett fehérje tartalommal rendelkezik
- Jól tárolható

Hogyan használható fel az ActiProt® a takarmányokban?

Magas, 30%-ot meghaladó fehérjetartalmának és jótékony energiataralmának köszönhetően az **ACTIPROT®** minden haszonállat takarmányában használható.

• Szarvasmarha

Az **ACTIPROT®** használható szarvasmarha takarmányában **egyedüli energia-, fehérje-, zsír-, foszfor és bypass fehérje forrásként**.

• Sertés

A sertéstakarmányban magas százalékban használható az **ACTIPROT®**, nagyrészt **helyettesítve az extrahált szójadarát, az aminosavak kiegyenlítésével** egy időben.

• Baromfi

Az **ACTIPROT®** 10%-ban használható a baromfi takarmányban **fehérjeforrásként**.

Tulajdonság: Barna színű granulátum.

Kiszerezés: Ömlesztve.

Tárolás és eltarthatóság: Száraz, hűvös helyen. Minőségét megőrzi a gyártástól számított 6 hónapig.