



MELAVITE SG 4-4-2

A glicerines termékcsalád azon képviselője, amely már jelentősebb mennyiségű energiát szolgáltat a benne lévő 40 % glicerin és 32 % cukor etetésével.

ALKALMAZÁSA: A MelaVite SG 4-4-2 költséghatékony energiaforrás, segítségével elkerülhető az energiadeficit az ellés után. Optimális előkészítés a laktációra. A tapasztalatok alapján a MelaVite SG 4-4-2 takarmányban való alkalmazása jelentősen növeli a szárazanyag-felvételt és az emésztés hatékonyságát, javítja a tej mennyiségét és minőségét.

Melasz alapú termékeink jelentős betain tartalommal bírnak, mely cukorrépában előforduló szerves aminosav hatékonyan hozzájárul a biokémiai anyagcsere folyamatok működéséhez és segít megtartani a szervezet vízháztartásának egyensúlyát.

ELŐNYEI:

- Hatékony energiaforrás
- Zsírsav-oxidáció
- Antiketogén hatás
- Májvédő
- Glükoneogenezis fokozása

ADAGOLÁS:

Szarvasmarha:

Előkészítő és ellető istálló 0,5 kg/nap/állat;

Fogadó és nagytermelésű csoport

1kg/nap/állat

Juh, Kecske: 0,3 kg/nap/állat

A termék beltartalmi jellemzői		
	Eredeti anyagban	100% szárazanyagban
80%-os Glicerin tartalom	40%	
Nedvességtartalom	max. 50%	
Nyers fehérje	3-5%	4-8%
Összes cukor*	min. 21%	min. 32%
Összes cukor szacharózban (számított)	min. 19%	min. 29%
pH	6.5-7.5	
Egyéb jellemző beltartalmi értékek		
NE I (számított érték)	11,0-12,0 MJ/kg sz.a.	
NE g (számított érték)	9,5 – 10,0 MJ/kg sz.a.	
K	0,9-1,0 % / er.a.	
Na	1,1-1,5 % / er.a.	
Ca	0,1-0,3 % / er.a.	
Mg	0,02-0,060 % / er.a.	
S	300-400 mg/kg er.a.	
P	80-100 mg/kg er. a.	
Betain	1,0-2,0 % / er.a.	

*MSZ 6830/26:1987 vizsgálati módszer szerinti mérés alapján

Összetétel: cukorrépa melasz, glicerin, víz

A felhasználás mennyiségét az etetni kívánt Glicerin mennyisége is befolyásolja.
Minőségmegőrzés időtartama: 2 hónap