



- LIPITEC BOVI LM je chráněný tuk, vyvinutý speciálně pro zvýšení produkce mléka a zejména mléčného tuku u vysokoprodukčních dojnic
- Zvyšuje obsah mléčného tuku obvykle o 0,3%
- Extra navýšení nádoje v porovnání s „běžným“ chráněným tukem.
- LIPITEC BOVI LM je založen na saturovaných mastných kyselinách, ke kterým jsou přidávány mono/diglyceridy pro zlepšení emulgačních vlastností a stravitelnosti

| Analytické hodnoty       | Jednotky | Hodnota                       |
|--------------------------|----------|-------------------------------|
| Vlhkost (při 105°C)      | %        | Max. 1                        |
| Tuk Hrubý                | %        | Min. 99                       |
| FFA (% z celkového tuku) | %        | 90                            |
| ME                       | MJ/kg    | 36                            |
| Jodová hodnota           |          | Max. 10                       |
| Bod tání                 | °C       | 57                            |
| Obsah Ni                 | ppm      | < 5                           |
| Barva                    |          | Světle hnědá (obsah karotenu) |
| Profil mastných kyselin  |          |                               |
| C14:0 (kys. myristová)   | %        | Max. 1,5                      |
| C16:0 (kys. palmitová)   | %        | 40 – 55                       |
| C18:0 (kys. stearová)    | %        | 40 – 55                       |
| C18:1 (kys. olejová)     | %        | Max. 8                        |
| Ostatní                  | %        | Max. 3                        |
| Dávkování                |          |                               |
| 0 – 20 týdnů po otelení  | g/ks/den | 500                           |
| > 20 týdnů po otelení    | g/ks/den | 250                           |

BALENÍ: pytle, big bag

EXPIRACE: 1 rok od data výroby

SKLADOVÁNÍ: Skladovat v původních obalech, v suchu, vyvraďte se přímému slunečnímu záření. Doporučujeme obaly ponechávat uzavřené až do použití, protože monoglyceridy mohou absorbovat vzdušnou vlhkost.