

Enerlac

Enerlac je energeticky bohaté krmivo pro skot určený k produkci masa, se kterým dosáhnete výjimečných růstových hodnot při maximální efektivitě nákladů.

Použití

Dokonalá náhražka kravského mléka.

Popis výrobku

Krémový prášek světlé až tmavé barvy, který se smíchá se studenou nebo teplou vodou. Má smetanovo-vanilkovou vůni.

Složení

Oleje a tuky 20%	Bílkoviny 20%	Vláknina 0%	Popel 8%	Vlhkost 4%
---------------------	------------------	----------------	-------------	---------------

Způsob podávání

Enerlac Instant je nejlepší podávat při krmení jednou nebo dvakrát denně a v jakémkoli ad-libitním způsobu krmení, při kterém se využívá instantní druh prášku.

Enerlac Freeflow je vhodný pro použití do automatických krmných zařízení, které vyžadují volně tekoucí typ prášku.

Balení

60 vícevrstvých papírových pytlů s polyetylenovou vložkou o hmotnosti 20 kg na dřevěné čtyřradé paletě: 1,2 tuny.

Způsob uchovávání

Skladujte v suchu do 25 °C.

Doba trvanlivosti je 15 měsíců od data výroby.



Vyrobeno
z britského
mléka



Nákladově
efektivní růst



volac 

Enerlac - pro tradiční podniky s mléčným a masným skotem

Enerlac

Vhodný pro systém krmení jednou i dvakrát denně a pro některé ad-libitní způsoby krmení.

Krmení z vědra

Poměr mixování

100 g mléčné náhražky rozmíchejte v jednom litru vody (obsah sušiny 10 %).

Příprava a způsob podávání

Přidejte mléčnou náhražku do poloviny z požadovaného objemu teplé vody (40 °C) a směs míchejte, dokud nedosáhne rovnoměrné hustoty. Dolejte zbylý poměr vody a zamíchejte.

Nepodávejte telatům, pokud teplota nápoje přesahuje 37 °C.

Níže doporučený způsob dávkování je sestaven pro telata s váhou okolo 40 kg. Pro telata s nižší hmotností je možné krmnou dávku zredukovat, v případě větších telat nebo při požadavku rychlejšího růstu ji lze naopak zvýšit.

Krmení z vědra dvakrát denně

Počet dnů	Dopoledne Počet litrů na 1 tele	Odpoledne Počet litrů na 1 tele
1-4	1	1
5	1.5	1.5
6	1.75	1.75
7-odstav	2	2

Krmení z vědra jednou denně

Počet dnů	Dopoledne Počet litrů na 1 tele	Odpoledne Počet litrů na 1 tele
1-2	1	1
3	1.5	1.5
4	1.75	1.75
5-6*	2.25	Přejděte ke krmení jednou denně
7-odstav	2.75	

* od pátého dne zvýšte podíl mléka na 165 gramů prášku v 1 litru namíchaného mléka

Krmení z automatických krmných zařízení

Enerlac je vhodný při krmení z automatických krmících strojů, u kterých se používá instantní druh mléčného prášku. Také je vhodný pro použití do poloautomatických krmících strojů, lopatkových a cirkulačních systémů jako jsou Spring, Power a Liscaroll.

Enerlac Freeflow je vhodný pro použití do automatických krmících strojů Volac a dalších automatických krmících zařízení, které vyžadují tekutý mléčný prášek.

Telata určená pro produkci mléka

Nastavte podavač krmení tak, aby sušina v mléce dosahovala koncentrace alespoň 10% a udržujte tento poměr během celého chovného období.

Skupinový odchov

Nastavte podavač krmení tak, aby sušina v mléce dosahovala koncentrace alespoň 8 %. Jakmile budou telata uspokojivě sát, zvyšujte pomalu koncentraci až na 12 % sušiny v rozmezí 2–3 týdnů.

Odstavení od mléčné výživy

V období odstavu může být upraven podavač krmiva tak, aby krmil studeným mlékem. Odstav může být také usnadněn opakovaným podáváním vody pomocí cucáku a postupným snižováním poměru mléka a zvyšováním poměru vody v posledních deseti dnech období odstavu.