

Přípravky zlepšující využití objemných krmiv

Kml = kyselina mléčná, Kci = kyselina citronová, Kso = kyselina sorbová, Kort. = kyselina ortofosforečná, Ko = kyselina octová, MK = mastné kyseliny, MA = mravenčan amonný, PA = propionan amonný, PD = 1,2 propandiol, G = glycerin CHH = Christian Hansen, s.r.o. Hustopeče, DE = DELACON Biotechnik ČR, s.r.o. Šumperk, SCH = Schaumann ČR s.r.o.

Přípravek	Výr.	Složení, použití, význam		Balení	
LACTIFERM Basic (5)	CHH 4141	Probiotický přípravek pro výživu a stimulaci růstu hospodářských zvířat a obnovu přirozené střevní mikroflóry.		krabice 20 x 500 g	
Rehymed	CHH 415	Krmný doplněk, který nahrazuje ztráty tělních tekutin při průjmech telat, posiluje jejich obranné funkce a tlumí rozvoj střevních infekcí.		krabice 10 x 75 g	
Rumenal	CHH 1100	Přípravek určený dojnícím po porodu pro rychlou obnovu fyziologických funkcí organismu. Komplex vitamínů a účinných látek včetně živých mikroorganismů pomáhají obnovit optimální prostředí pro množení mikroflóry v bachoru, upravuje motoriku předžaludků, zmírňuje poruchy energetického metabolismu, dehydrataci a zajišťuje obnovu metabolických funkcí organismu.		krabice 10 x 500 g	
Cal gel	CHH 1145	Přípravek určený pro dojnice v období porodu sloužící k řešení problému způsobených nedostatkem nebo poruchou metabolismu vápníku (hypokalémie, poporodní parézy apod.). Pokrytí zvýšené potřeby vápníku u vysoce užitkových zvířat, během březosti a zejména v začátcích laktace.		krabice 10 x 400 ml	
Keto gel	CHH 987	Přípravek určený pro dojnice v období porodu sloužící k řešení poruch energetického metabolismu způsobeného nedostatkem pohotovostní energie.		krabice 10 x 400 ml	
Imuguard Forte	CHH 2576	Krmný doplněk určený pro telata a selata, který posiluje obranné mechanismy zodpovědné za odolnost mláďat k bakteriálním a virovým střevním infekcím a zvyšuje jejich celkovou imunitu.		kbelík 3 kg	
KOLOSTRAN pulvis	CHH 1571	Krmný doplněk pro telata, posilující kolostrální imunitu telat a zvyšující jejich odolnost zejména k respiračním a střevním infekcím. Vyvážená kombinace všech složek přípravku nahrazuje částečně nedostatek protilátek a potřebných živin získaných z mateřského mléka.		krabice 10 x 50 g	
KOLOSTRAN	CHH 1670	Krmný doplněk pro telata, posilující kolostrální imunitu telat a zvyšující jejich odolnost zejména k respiračním a střevním infekcím. Vyvážená kombinace všech složek přípravku nahrazuje částečně nedostatek protilátek a potřebných živin získaných z mateřského mléka.		krabice se 4 menšími krabicemi po 6 x 15 ml pasty v aplikátoru	
Přípravek	Výr.	Složení, použití, význam		Dávkování	Balení
SCHAUMACID F	SCH	Pro okyselení krmných směsí.	gran.	0,4 – 1,3 % do hmoty	25 kg
		Pro prasata, drůbež. Obsahuje MA, PA, Kml, Kci, Kso	tek.	0,3 – 1,0 % do hmoty	210 kg sud 1000 kg kont. 15 000 kg cis
SCHAUMACID Protect	SCH	Okyselení krmných směsí pro prasata a drůbež. Obsahuje MA, PA, Kml, Kci, Kso, MK	gran.	maximálně 2 % do hmoty	25 kg
SCHAUMACID Drink C	SCH	Okyselení vody pro prasata a drůbež, telata. Obsahuje MA, PA, Kml, Ko, Kci, G	tek.	selata 0,2 - 0,4 %, výkrm a prasnice 0,2 %, drůbež 0,05 - 0,2 %, stres do 0,4 %, telata 2,5-3 ml/l mléka	210 kg sud 1000 kg kont.
SCHAUMA STOP	SCH	Lapač mykotoxinů	Selata do 12 týdnů: max. 5 g na kus a den. Prasata nad 12 týdnů: max. 20 g na kus a den. Prasnice: max. 45 g na kus a den. Dojnice: 60-100 g na kus a den. Výkrm býků: 30-60 g na kus a den. Telata a mladý chovný skot: 30 g na kus a den. Drůbež : 0,2 – 0,4 % v krmné směsi.		30 kg
SCHAUMANN Homogen	SCH	Biologický preparát pro ztekucení kejdy a snížení zápachu. Navázání dusíku. 200 g HOMOGENU na m ³ kejdy (v minimálně čtyřech dávkách á 50 g/m ³). Obsah balení 25 kg postačí na ošetření 125m ³ kejdy. Ošetření podestýlky kotců - 50 g/m ² . Ošetření se opakuje každý měsíc. 25 kg stačí na měsíční ošetření 500 m ² .		25 kg	