

SCHEDA TECNICHE



VACCHE DA LATTE



Dell'
Aventino
MANGIMI

VACCHE DA LATTE

Vacche da latte Allevato

Vacche da latte Specializzati

Codice	Prodotto		Proteina greggia	Grassi greggi	Fibra greggia	Ceneri gregge	Destinazione d'uso	Modalità di vendita
Latti								
1281	DE LAT 50	CMZ FAR	22	17	0,30	8	Somministrare dal 7° giorno di vita del vitello, litri 1,5 di acqua con 150 g. di alimento (fino al 6° giorno alimentare con colostro materno). Aumentare progressivamente fino a litri 5 per pasto con 500 g. di polvere. Il mangime completo va sciolto in acqua a 50° C di temperatura e somministrato ai vitelli alla temperatura di 39° C. La somministrazione non può andare oltre il 6° mese di vita.	10kg 25kg
1555	DE NOLAT	CMZ FAR	26	22	0,05	6,50	Somministrare ad una concentrazione variabile dai 100 ai 140 g./litro. La somministrazione ad una concentrazione più alta, favorirà una crescita maggiore del capo soprattutto nelle prime 3 settimane di vita. Alimento ad alta energia e alta digeribilità da utilizzare per l'adeguata nutrizione del vitello nelle prime 6 settimane di vita.	25kg
1296	B6 CALF STARTER	PEL	18,5	4	13,5	7,5	Somministrare durante la fase di svezzamento a volontà. Quando il consumo raggiunge circa 1 kg capo giorno ridurre l'apporto di latte ed aggiungere fieno di buona qualità. Quando il consumo di mangime raggiunge circa 2 kg si consiglia di eliminare la somministrazione di latte ricostituito. Ricco in amidi e fibre. Elevata l'appetibilità. Il pellet mantiene intatta la granulometria desiderata atta a promuovere precocemente lo sviluppo del rumine.	R 25kg
1283	MINI BEEF	PEL	19	3,5	13	10,9	Somministrare durante la fase di svezzamento a volontà. Quando il consumo di mangime raggiunge circa 2 kg si consiglia di eliminare la somministrazione di latte ricostituito. Elevata l'appetibilità. Il pellet mantiene intatta la granulometria desiderata atta a promuovere precocemente lo sviluppo del rumine.	R 25kg
1909	SVEZZAMENTO 909	PEL	18	4	11,5	6,5	Somministrare durante la fase di svezzamento a volontà. Quando il consumo di mangime raggiunge circa 2 kg si consiglia di eliminare la somministrazione di latte ricostituito. Ricco in amidi e fibre. Elevata l'appetibilità. Arricchito di soia e mais estrusi (Soy Corn). Il pellet mantiene intatta la granulometria desiderata atta a promuovere precocemente lo sviluppo del rumine.	R 25kg*
1548	B7 MANZETTE	PEL	24	3	9	8	Somministrare per tutta fase di crescita. Il quantitativo giornaliero somministrato è in funzione della qualità dei foraggi. Indicativamente dai 2 ai 4 kg capo giorno.	R 25kg
1269	B2 MANZE	PEL	19	3,5	9,5	7,5	Adeguato è l'apporto qualitativo della proteina che assicura una buona crescita armonica della manza.	R 25kg
1253	B4 ASCIUTTA	PEL	18,5	3,5	12,5	7,5	Somministrare dal termine della lattazione fino al parto nella dose indicativa di 2-4 kg. capo/giorno in base alla tipologia di razionamento. Garantisce per tutto il periodo dell'asciutta una buona integrazione vitaminica.	R 25kg
1781	B400 ASCIUTTA	PEL	18	3,5	10,5	6	Somministrare dal termine della lattazione fino al parto nella dose indicativa di 2-4 kg. capo/giorno in base alla tipologia di razionamento. Garantisce un'ottima integrazione vitaminica e minerale. Indicato per i periodi di asciutta breve.	R 25kg
1619	B500 ASCIUTTA 20	PEL	20	3	13	5	Somministrare dal termine della lattazione fino al parto nella dose indicativa di 2-4 kg. capo/giorno in base alla tipologia di razionamento. Buona integrazione vitaminica.	R
1790	B600 TRANSITION COW	PEL	17,5	4	12,5	7,5	Iniziare la somministrazione al termine dell'asciutta e continuare fino a 7/10 gg. dopo il parto. Le dosi sono di 3-4 kg./capo/giorno nella prima fase di asciutta e devono essere incrementate progressivamente, nella fase finale di asciutta ed in quella iniziale di lattazione, fino a raggiungere il quantitativo orientativo di 5-6 kg/capo/giorno. Nella fase iniziale di lattazione occorre abbinare al B 600 un mangime specifico da produzione. Arricchito di fattori antistress ed immunostimolanti. I lieviti migliorano l'equilibrio ruminale prevenendo l'acidosi.	R 25kg*
1263	B100 EPATO-PRO	PEL	20	3,5	8,5	8	Si somministra abbinato ad almeno 7-10 kg. di foraggio aziendale e cereali in ragione di 1 kg per 3 litri di latte prodotto. Caratterizzato da bassa fermentescibilità, buona digeribilità, elevato valore energetico è dotato di una buona integrazione vitaminica epatoprotettrice.	R 25kg*
1592	B15 MONOFEED	PEL	13	3	15	8	Si somministra a volontà abbinato ad almeno 7 kg di foraggio aziendale. Ricco in fibre digeribili e ruminoattive.	R
1593	B16 MONOFEED	PEL	18,5	3,5	14	7,8		R
1575	B117 PREMIUM MILK	PEL	21	9	17	7	Si somministra dal parto per tutta la durata del picco di lattazione come premio. Iniziare a somministrare 0,5 kg/capo/giorno al momento del parto, aumentando gradualmente in proporzione alla quantità di latte prodotto. Deve essere somministrato in aggiunta al concentrato già previsto nel razionamento base. Apporta modulatori ruminali associati a fibre digeribili. Elevato il tenore energetico da fonti lipidiche nobili. Ottimo l'apporto in proteine by pass.	R 25kg*
1728	B145	PEL	12	3	17	6	Si somministra come alimento fibroso/amidaceo quale naturale complemento della razione. È impiegabile quale equivalente di cereali e foraggi, particolarmente idoneo a riequilibrare razioni ipoenergetiche e caratterizzate da fibra scarsa/scadente. Indicativamente somministrare 1-3 kg./capo/giorno in base alla tipologia di razionamento ed al peso vivo. Apporta modulatori ruminali associati a fibre digeribili.	R 25kg*
1264	B190 (20,5-31)	PEL	20,5	4,5	8	7,5	Si somministra come complemento alla dose di 3-5 kg capo giorno. Caratterizzato da una buona digeribilità, elevato valore energetico da mais e soia estrusi. È dotato di una buona integrazione vitaminica, epatoprotettrice e modulatrice della microflora ruminale.	R 25kg
1621	FIBER FACTOR U	SBR	17	2	24	5	Indicato come parziale sostituzione di foraggi. Apporta fibra digeribile e altamente ruminoattiva. Contiene Azoto Non Proteico (2%).	R

LEGENDA

FAR: farina • PEL: pellet • SBR: sbriciolato

* Ordine minimo richiesto: 30 q.li

VACCHE DA LATTE

Vacche da latte Farmer

Codice	Prodotto		Proteina greggia	Grassi greggi	Fibra greggia	Ceneri gregge	Destinazione d'uso	Modalità di vendita
1597	VL B115 (15-34)	PEL	15	5	9	7,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale, in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Particolare è l'integrazione di oligoelementi chelati. Apporta inoltre modulatori ruminali. Caratterizzato da un elevato apporto energetico: amido e grassi vegetali by pass.	R 25kg*
1793	VL B150 (17,5-36)	PEL	17,5	3,5	7,5	7,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale, in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Caratterizzato da un elevato apporto energetico, in particolare sono privilegiate nella formulazione differenti fonti amilacee.	R 25kg*
1510	VL B1832 (18-32)	PEL	18	4	7,5	8	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale, in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Equilibrato il rapporto tra proteina ed energia.	R 25kg
1254	VL B5 SPECIAL (18,5-20)	PEL	18,5	3,5	12	11	Si somministra abbinato ad almeno 7-11 kg. di foraggio aziendale, in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Si consiglia di abbinare a cereali. Apporta fibre ad attività ruminale.	R 25kg
1551	VL B22 (19-34)	SBR	19	4	7,5	7,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Particolare è l'integrazione di oligoelementi chelati. Apporta inoltre modulatori ruminali associati a fibre digeribili. Caratterizzato da un elevato apporto di proteina ed amido.	R 25kg*
1256	VL B5 SUPER (19,5-25)	PEL	19,5	3,5	10	7,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale, in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto.	R 25kg
1260	VL B82 (20-24)	PEL	20	3	10	7,5	Indicato come base in razioni che prevedono foraggi a basso contenuto proteico.	R 25kg
1252	VL B50 (20-28)	PEL	20	3	10	7,5		R 25kg
1783	VL B28 (20,5-31)	PEL	20,5	4	7	8,5	Si somministra abbinato ad almeno 7-10 kg. di foraggio aziendale e cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Apporta azoto non proteico (1,5%). Arricchito di lieviti e oryzae come modulatori ruminali. Caratterizzato da un elevato apporto proteico ed energetico.	R 25kg*
1795	VL B149 (21-30)	PEL	21	3,5	8,5	8,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Particolare è l'integrazione di oligoelementi.	R 25kg*
1574	VL B170 (21-30)	PEL	21	4,5	9	8,5	Si somministra abbinato ad almeno 7-10 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Elevato apporto in vitamine. Arricchito in lievito come modulatore ruminale. Ottimo il contenuto energetico.	R 25kg*
1729	VL B139 FAT (21-31)	PEL	21	3,5	8	8	Si somministra abbinato ad almeno 7-10 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Apporta modulatori della flora microbica ruminale.	R 25kg*
1503	VL B139 BIS (21-31)	PEL	21	3,5	8	8,2	Si somministra abbinato ad almeno 7-10 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Caratterizzato da un buon apporto proteico ed energetico.	R 25kg*
1255	VL B119 (21-31)	PEL	21	3,5	7	8	Si somministra abbinato ad almeno 7-10 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene soia e mais fioccati.	R 25kg
1598	VL B21 (21-32)	FAR	21	4	10	7,3	Si somministra abbinato ad almeno 7-10 kg. di foraggio aziendale, in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Particolare è l'integrazione di oligoelementi chelati. Apporta inoltre modulatori ruminali. Caratterizzato da un elevato apporto proteico e energetico da Soy-Corn: soia e mais estrusi.	R 25kg*
1265	VL B27 (21,5-30)	PEL	21,5	3	7,5	8,5	Si somministra abbinato ad almeno 7-10 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Apporta modulatori della flora microbica ruminale.	R 25kg
1726	VL B129 (21,5-30)	PEL	21,5	4,5	7	8,5	Si somministra abbinato ad almeno 7-10 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Apporta modulatori ruminali. Caratterizzato da un elevato apporto energetico e proteico: grassi vegetali by pass e soia fiocco.	R 25kg*
1626	VL B122 (22-28)	PEL	22	4	8,5	7,5	Si somministra abbinato ad almeno 7-10 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Caratterizzato da un buon apporto proteico ed energetico.	R 25kg*
1725	VL GALACT 23 (23-20)	PEL	23	3,5	12,5	8,5	Si somministra abbinato ad almeno 6-8 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Apporta fibre ad attività ruminale.	R 25kg*
1611	VL B123 (23-24)	PEL	23	4,5	9	9	Si somministra abbinato ad almeno 6-8 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Caratterizzato da un buon contenuto proteico ed energetico: grassi vegetali by pass.	R 25kg*
1558	VL B125 (25-25)	PEL	25	4	6,5	10	Si somministra abbinato ad almeno 6-8 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Apporta modulatori ruminali. Caratterizzato da un buon contenuto proteico ed energetico: grassi vegetali by pass.	R 25kg*

LEGENDA

FAR: farina • PEL: pellet • SBR: sbriciolato

* Ordine minimo richiesto: 30 q.li

VACCHE DA LATTE

Vacche da latte Farmer Cotton

Codice	Prodotto		Proteina greggia	Grassi greggi	Fibra greggia	Ceneri gregge	Destinazione d'uso	Modalità di vendita
1620	COTTON SVEZZAMENTO	PFC	17,5	4	11	7,5	Somministrare durante la fase di svezzamento a volontà. Quando il consumo raggiunge circa 1 kg capo giorno ridurre l'apporto di latte ed aggiungere fieno di buona qualità. Quando il consumo di mangime raggiunge circa 2 kg si consiglia di eliminare la somministrazione di latte ricostituito. Presenta cereali fioccati con cotone.	R
1641	VL COTTON MILK 18F (18-35)	FAC	18	4,5	10	7,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene cotone e materie prime a differente granulometria.	R
1559	VL COTTON MILK 20 (20-25)	FAC	20	6	11,5	7,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene cotone e materie prime a differente granulometria. Contiene seme soia fioccata. Apporto energetico elevato anche da grassi vegetali by pass.	R
1562	VL COTTON MILK 21 F (21-27)	FAC	21	4,5	10	7,8	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene cotone e materie prime a differente granulometria. Particolare è l'integrazione di oligoelementi chelati. Apporta inoltre modulatori ruminali. Caratterizzato da un elevato apporto proteico e energetico da Soy-Corn: soia e mais estrusi.	R
1565	VL COTTON MILK BIS 21 F (21-30)	FAC	21	4,5	8,5	7,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene cotone e materie prime a differente granulometria. Caratterizzato da un elevato apporto proteico e energetico da Soy-Corn: soia e mais estrusi.	R
1560	VL COTTON MILK 23 (23-27)	FAC	23	6	9,5	7,5	Si somministra abbinato ad almeno 7-10 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene cotone e materie prime a differente granulometria. Apporta inoltre modulatori ruminali.	R
1917	VL COTTON MILK 24 F (24-27)	FAC	24	6	10	8	Si somministra abbinato ad almeno 7-10 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene cotone e materie prime a differente granulometria.	R
1528	VL N COTTON MILK 30% F	FAC	30	5	10,5	9	Si somministra abbinato ad almeno 5-7 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene cotone e materie prime a differente granulometria.	R
1953	VL COTTON 20 (20-28)	PFC	20	5	10,5	9	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene fiocco di mais, soia e cotone extra pellet.	R
1951	VL COTTON 23 (23-29)	PFC	23	5,5	9,7	6,8	Si somministra abbinato ad almeno 7-10 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene fiocco di mais, soia e cotone extra pellet.	R
1952	VL N COTTON 30%	PFC	30	5	10,5	9,5	Si somministra abbinato ad almeno 5-7 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 5 - 6 Kg capo giorno. Contiene fiocco di soia e cotone extra pellet.	R
1507	VL N COTTON 32%	PFC	32	6	10,5	10,5	Si somministra abbinato ad almeno 4-6 Kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 5 - 6 Kg capo giorno. Contiene fiocco di soia e cotone extra pellet.	R
1564	VL COTTON MASH (18-27)	SBC	18	4	12	7	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene cotone e materie prime a differente granulometria. Apporta modulatori ruminali.	R
1622	VL COTTON MASH (18-30)	SBC	18	4,5	11	7		R
1915	VL COTTON MASH (19-30)	SBC	19	4,5	10	7,5		R
1918	VL COTTON MASH (19-36)	SFC	19	4,5	10	7	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene cotone e materie prime a differente granulometria e con fiocco di mais, soia ed orzo.	R
1563	VL COTTON MASH (19-32)	SFC	19	4,5	9,5	6,5	Apporta inoltre modulatori ruminali.	R

LEGENDA

PFC: pellet, fioccati, cotone
 FAC: farina, cotone
 SBC: sbriciolato, cotone
 SFC: sbriciolato, fioccati, cotone

* Ordine minimo richiesto: 30 q.li

N.B.: i prodotti possono essere modificati da Dell'Aventino Srl - Soc. Unip. senza preventiva comunicazione.

VACCHE DA LATTE

Vacche da latte Texture Feed

Codice	Prodotto		Proteina greggia	Grassi greggi	Fibra greggia	Ceneri gregge	Destinazione d'uso	Modalità di vendita
1203	LATTE MIX 21	FAP	19	3,5	8,5	7,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Apporta modulatori ruminali. Contiene materie prime a differente granulometria unite a pellet e a estruso di mais e soia.	R
1204	LATTE MIX 17	FAP	16,5	3,5	9,5	6,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene materie prime a differente granulometria unite a pellet e a estruso di mais e soia.	R
1206	LATTE MIX 18	FAP	18,5	4,5	9,5	7,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene materie prime a differente granulometria unite a pellet e a estruso di mais e soia. Apporta modulatori ruminali.	R
1205	LATTE MIX 19	FAP	19,5	4,5	8,5	8	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene materie prime a differente granulometria unite a pellet e a estruso di mais e soia. Apporta modulatori ruminali.	R
1208	LATTE MIX 22	FAP	22	4	8,5	8	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene materie prime a differente granulometria unite a pellet e a estruso di mais e soia. Apporta modulatori ruminali.	R
1209	LATTE MIX 20	FAP	19	3,5	9,5	8,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene materie prime a differente granulometria unite a pellet. Contiene materie prime a differente granulometria unite a pellet e a estruso di mais e soia. Apporta modulatori ruminali.	R
1210	LATTE MIX 180	FAP	19	4	11	8,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene materie prime a differente granulometria unite a pellet e a estruso di mais e soia. Apporta modulatori ruminali.	R
1211	LATTE MIX 185	FAP	19	4,5	9,5	8,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Contiene materie prime a differente granulometria unite a pellet e a estruso di mais e soia. Apporta modulatori ruminali.	R
1421	VL B901FIOKMILK (19-29)	PTF	19	4	9,5	7,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Combinazione di pellet e fioccati.	R
1911	LATTAZIONE 911	PEL	18	4	9	8	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 1 Kg per 3 litri di latte prodotto. Combinazione di più pellet. Ottima l'integrazione vitaminica.	R

Vacche da latte Farmer Nuclei

1261	VL NUCLEO B1 (30%) P	PEL	30	2,5	11	8,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 5 - 7 kg capo giorno. Buono l'apporto in proteine solubili.	R 25kg
1750	VL NUCLEO B32 (32%) F	FAR	32	3	11,5	9,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 5 - 6 Kg capo giorno. Buon equilibrio tra le frazioni proteiche.	R
1748	VL NUCLEO B32 (32%) P	PEL	32	4,5	10,5	12,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 5 - 6 kg capo giorno. Buon equilibrio tra le frazioni proteiche. Arricchito in grassi vegetali by pass.	R 25kg
1527	VL NUCLEO B33 (33%) F	FAR	33	4,5	10,5	12,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 5 - 6 kg capo giorno. Buon equilibrio tra le frazioni proteiche. Arricchito in grassi vegetali by pass.	R 25kg*
1318	VL NUCLEO B33 (33%) P	PEL	33	5,5	10,5	12,5	Si somministra abbinato ad almeno 8-12 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 4-6 Kg capo giorno.	R 25kg*
1526	VL NUCLEO B34 (34%) F	FAR	34	4	9,5	18,5	Si somministra abbinato ad almeno 3-4 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 4-6 Kg capo giorno. Elevato l'apporto in Sali minerali e tamponi.	R
1739	VL NUCLEO B35 (35%) P	PEL	35	2,5	7,5	12,5	Si somministra abbinato ad almeno 3-5 kg. di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 5 - 6 Kg capo giorno. Buon equilibrio tra le frazioni proteiche.	R
1530	VL NUCLEO PLUS B35 (35%) F	FAR	35	3,5	9	15,5	Si somministrare abbinato ad almeno 3-5 kg di foraggio aziendale e/o cereali in ragione di 5 - 6 kg capo giorno. Buon equilibrio tra le frazioni proteiche. Contiene seme soia fiocco.	R

LEGENDA

FAP: farina, pellet
PTF: pellet, fioccati
PEL: pellet
FAR: farina

* Ordine minimo richiesto: 30 q.li

N.B.: i prodotti possono essere modificati da Dell'Aventino Srl - Soc. Unip. senza preventiva comunicazione.



Dell'
Aventino
M A N G I M I