

RALTEC[®]

**PROGRAMME POUR
LE SEVRAGE DES
VEAUX ET GÉNISSES**

ALIMENT LACTÉ ALIMENT MOULÉE
RALTEC
SYSTÈMES AVANCÉS DE NUTRITION INTELLIGENTE



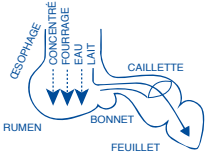
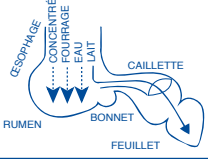
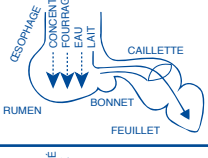
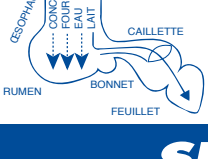
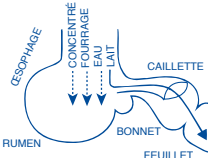
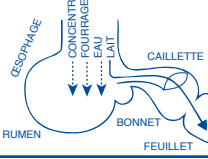
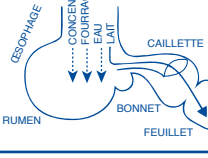

SERVERAM S.L.

Boîte Postale : 141 - 08500 (Barcelone) Espagne
Téléphone : 34 93 812 21 28 - Fax. 93 812 21 28
Internet: www.serveram.com
E-mail: serveram@cambrabcn.es

1 Sevrage de veaux et génisses pour race laitière

Croissance accélérée de la physiologie du rumen selon les semaines de démarrage		CONSOMMATION et CROISSANCE POUR DES VEAUX DE 35-40 DE POIDS VIF		RECOMMANDATIONS	
1 ^{ère} Semaine		LAIT RALTEC TC-01	2 doses x 1,5 L = 3 L 0,150 kg/j (approx.)	COLOSTRUM Administer pendant 2 jours une quantité maximale de COLOSTRUM.	
		CROISSANCE	0,210 kg/j (approx)		
2 ^{ème} Semaine		LAIT RALTEC TC-01	2 doses x 1,5 L = 3 L 0,300 kg/j (approx.)		
		CROISSANCE	0.380 kg/j (approx)		
3 ^{ème} Semaine		LAIT RALTEC TC-01	1 dose x 1,5 L = 1,5 L 0,700 kg/j		RÉHYDRATATION Jour de départ : 3 doses de REHIDRAMAX et continuer le réhydratant en suivant la notice spécifique.
		CROISSANCE	0.510 kg/j		
4 ^{ème} Semaine		LAIT RALTEC TC-01	1 dose x 1,5 L = 1,5 L 0,900 kg/j		
		CROISSANCE	0.650 kg/j		
5 ^{ème} Semaine		LAIT RALTEC TC-01	1 dose x 1 L = 1 L 1,200 kg/j	PRÉVENTION Nous recommandons un protocole de prévention pour les problèmes pneumo-entériques. Suivez les conseils de votre vétérinaire.	
		CROISSANCE	0.900 kg/j		
SEVRAGE					
ATTENTION : IL EST RECOMMANDÉ DE DONNER RALTEC TC-01 JUSQU'À UNE CONSOMMATION QUOTIDIENNE DE 1,200 KG					
6 ^{ème} Semaine		Mélanger le concentré à RALTEC TC-01 à 50% pendant environ 3 jours= 3,600 kg. Départ TL-650			
		CROISSANCE	1,140 kg/j		
7 ^{ème} Semaine		Concentré de Départ TL-650			
		CROISSANCE	1,210 kg/j		
8 ^{ème} Semaine		Concentré de Départ TL-650			
		CROISSANCE	1,350 kg/j		
CONSOMMATIONS TOTALES : Lait en poudre 70,0 l. x 0,100 kg / l. = 7,000 kg RALTEC TC-01 26,350 kg RALTEC TL-615 46,200 kg TOTAL approximatif 79,550 kg				COÛTS :	

2 Raising of lightweight calves (Friesian type)

Croissance accélérée de la physiologie du rumen selon les semaines de démarrage		CONSOMMATION et CROISSANCE POUR DES VEAUX DE 50-55 DE POIDS VIF		RECOMMANDATIONS												
1 ^{ère} Semaine		LAIT	2 doses x 1,5 L = 3 L	COLOSTRUM Administer pendant 2 jours une quantité maximale de COLOSTRUM.												
		RALTEC TC-01	0,250 kg/j (approx.)													
CROISSANCE	0,350 kg/j (approx)															
2 ^{ème} Semaine		LAIT	1 dose x 1,5 L = 1,5 L													
RALTEC TC-01		0,600 kg/j (approx.)														
CROISSANCE	0,400 kg/j (approx)															
3 ^{ème} Semaine		LAIT	1 dose x 1,5 L = 1,5 L	RÉHYDRATATION Jour de départ : 3 doses de REHIDRAMAX et continuer le réhydratant en suivant la notice spécifique.												
RALTEC TC-01		1,100 kg/j (approx.)														
CROISSANCE	0,650 kg/j (approx)															
4 ^{ème} Semaine		LAIT	1 dose x 1,5 L = 1,5 L													
RALTEC TL-615		1,600 kg/j (approx.)														
CROISSANCE	0,800 kg/j (approx)															
SEVRAGE				PRÉVENTION												
ATTENTION : IL EST RECOMMANDÉ DE DONNER RALTEC TC-01 JUSQU'À UNE CONSOMMATION QUOTIDIENNE DE 1,200 KG				Nous recommandons un protocole de prévention pour les problèmes pneumo-entériques. Suivez les conseils de votre vétérinaire.												
5 ^{ème} Semaine		CONCENTRÉ de Transition	2,000kg/j													
		CROISSANCE	1,000 kg/j													
6 ^{ème} Semaine		CONCENTRÉ de Départ TL-650	2,500 kg/j													
		CROISSANCE	1,200 kg/j													
7 ^{ème} Semaine		CONCENTRÉ de Départ TL-650	3,000 kg/j													
		CROISSANCE	1,400 kg/j													
8 ^{ème} Semaine		CONCENTRÉ de Départ TL-650	3,200 kg/j													
		CROISSANCE	1,550 kg/j													
CONSOMMATIONS TOTALES : <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Lait en poudre</td> <td>52,5 l. x 0,100 kg / l. =</td> <td>5,250 kg</td> </tr> <tr> <td>RALTEC TC-01</td> <td></td> <td>13,650 kg</td> </tr> <tr> <td>RALTEC TL-615</td> <td></td> <td>86,100 kg</td> </tr> <tr> <td>TOTAL approximatif</td> <td></td> <td>105,000 kg</td> </tr> </table>				Lait en poudre	52,5 l. x 0,100 kg / l. =	5,250 kg	RALTEC TC-01		13,650 kg	RALTEC TL-615		86,100 kg	TOTAL approximatif		105,000 kg	COÛTS :
Lait en poudre	52,5 l. x 0,100 kg / l. =	5,250 kg														
RALTEC TC-01		13,650 kg														
RALTEC TL-615		86,100 kg														
TOTAL approximatif		105,000 kg														

3 Raising of heavyweight calves (Montbelliard type)

Croissance accélérée de la physiologie du rumen selon les semaines de démarrage		CONSOMMATION et CROISSANCE POUR DES VEAUX DE 60-75 DE POIDS VIF		RECOMMANDATIONS																
1 ^{ère} Semaine		LAIT	2 doses x 1,5 L = 3 L	COLOSTRUM Administrer pendant 2 jours une quantité maximale de COLOSTRUM. RÉHYDRATATION Jour de départ : 3 doses de REHIDRAMAX et continuer le réhydratant en suivant la notice spécifique.																
		RALTEC TC-01	0,300 kg/j (approx.)																	
2 ^{ème} Semaine		LAIT	1 dose x 1,5 L = 1,5 L																	
		RALTEC TC-01	0,750 kg/j (approx.)																	
3 ^{ème} Semaine		LAIT	1 dose x 1,5 L = 1,5 L.																	
		RALTEC TC-01	1,200 kg/j																	
SEVRAGE																				
ATTENTION : IL EST RECOMMANDÉ DE DONNER RALTEC TC-01 JUSQU'À UNE CONSOMMATION QUOTIDIENNE DE 1,200 KG																				
4 ^{ème} Semaine		RALTEC TL-615	1,800 kg/j																	
		CROISSANCE	0,920 kg/j (approx)																	
5 ^{ème} Semaine		CONCENTRÉ de Départ TL-650	2,000 kg/j																	
		CROISSANCE	1,050 kg/j																	
6 ^{ème} Semaine		CONCENTRÉ de Départ TL-650	2,400 kg/j																	
		CROISSANCE	1,250 kg/j																	
7 ^{ème} Semaine		CONCENTRÉ de Départ TL-650	2,800 kg/j																	
		CROISSANCE	1,350 kg/j																	
8 ^{ème} Semaine		CONCENTRÉ de Départ TL-650	3,100 kg/j																	
		CROISSANCE	1,500 kg/j																	
CONSOMMATIONS TOTALES : <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Lait en poudre</td> <td style="width: 30%;">42,0 l. x 0,100 kg / l.</td> <td style="width: 30%;">= 4,200 kg</td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td>RALTEC TC-01</td> <td></td> <td>7,350 kg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>RALTEC Recria TL-615</td> <td></td> <td>93,100 kg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TOTAL approximatif</td> <td></td> <td>104,650 kg</td> <td></td> </tr> </table>				Lait en poudre	42,0 l. x 0,100 kg / l.	= 4,200 kg		RALTEC TC-01		7,350 kg		RALTEC Recria TL-615		93,100 kg		TOTAL approximatif		104,650 kg		COÛTS :
Lait en poudre	42,0 l. x 0,100 kg / l.	= 4,200 kg																		
RALTEC TC-01		7,350 kg																		
RALTEC Recria TL-615		93,100 kg																		
TOTAL approximatif		104,650 kg																		