

Número de : **11786555** Nombre : **VA Troumix Secas 25 kg**
Especie : Vacas secas

Válido desde : 02/08/2017 Número de versión 15

Peso neto : 25 kg Tipo de producto : Pienso mineral

Nombre	Unidad	Pienso
Calcio:	g/kg	49.78
Fósforo:	g/kg	40.00
Sodio:	g/kg	1.49
Cloruros:	g/kg	0.23
Magnesio (óxido de magnesio):	g/kg	81.08
E5 Manganeseo (óxido manganeso):	mg/kg	5000.00
3b603 Óxido de cinc:	mg/kg	4300.00
3b612 Quelato de cinc de hidrolizados de proteínas:	mg/kg	1200.00
E4 Cobre (sulfato cúprico pentahidratado):	mg/kg	750.00
3b201 Yoduro de potasio:	mg/kg	150.00
3b304 Carbonato de cobalto (II) granulado recubierto:	mg/kg	24.75
E8 Selenio (selenito de sodio):	mg/kg	25.00
3a672a Vitamina A:	UI/kg	900000.00
E671 Vitamina D3 :	UI/kg	200000.00
3a700 Vitamina E o acetato de todo-rac- α -tocoferilo:	UI/kg	1500.00
E562 Sepiolita:	g/kg	245.38
E320 Butilhidroxianisol (BHA):	mg/kg	12.50
E321 Butilhidroxitolueno (BHT):	mg/kg	62.50
Materia seca:	g/kg	937.06

Número de : **11786555** Nombre : **VA Troumix Secas 25 kg**
 Especie : Vacas secas

Válido desde : 02/08/2017 Número de versión 15

Peso neto : 25 kg Tipo de producto : Pienso mineral

Pienso Mineral	Pienso complementario que contiene como mínimo un 40% de cenizas brutas.	
Legislación aplicable	Los productos de Trouw Nutrition España, S.A. son elaborados de acuerdo a la legislación europea y local.	
Etiquetado	De acuerdo a la legislación aplicable para el etiquetado de piensos	
Control de Calidad		
Formulación	Siempre chequeado por el cliente antes de aprobación	
Inspección visual	Cada lote	
Análisis de control	Acorde con el plan de Control de Calidad de Trouw Nutrition International	
Contaminantes		
Conforme a la norma GMP+ BA1 y a la Directiva 2002/32/CE del Parlamento Europeo y del Consejo y sus modificaciones		
Límites máximos, de acuerdo con la Directiva 2002/32/CE y sus modificaciones		
		Tolerancia
Químicos	Cadmio	5,0 mg/kg
	Plomo	15,0 mg/kg
	Arsénico	12,0 mg/kg
	Mercurio	0,2 mg/kg
	Dioxinas	0,75 ng WHO-PCDD/F-TEQ/kg
	Suma de dioxinas y PCB similares a las dioxinas	1,5 ng WHO-PCDD/F-TEQ/kg
	Proteínas de origen animal	Ausencia
Microbiológicos	Salmonella	Ausencia en 25 g
Físicos	Partículas extrañas	Ausencia
Almacenamiento	Los piensos deben almacenarse en lugares separados, dentro del almacén Los piensos deben almacenarse de forma tal que sea fácil su uso antes de la fecha de caducidad recomendada Los piensos deben almacenarse en lugar seco y, a ser posible, fresco, evitando la exposición directa a la luz solar	
Recomendaciones generales de uso	No comer, beber o fumar mientras se trabaja con piensos Evitar el contacto con la piel y los ojos y no inhalar el polvo Lavarse las manos con agua y jabón antes y después de la manipulación de estos productos	