

#### SISTEMA INTEGRADO

**CÓDIGO**: TICAL001

**VERSIÓN**: 03

# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Elaborado por:

Jefe de Producción Incubación Carlos Adrián Fretel Porras Revisado por:

Jefe de Sanidad de Reproductoras y Plantas de Incubación Juan Dionisio Córdova Aprobado por:

Gerente de Producción y Nutrición Carlos Collado Pereyra

01/06/2020

13/06/2020

20/06/2020

Estado:

# PAVO BB DE CARNE HYBRID (HEMBRA Y MACHO) NACIONAL

#### 1. DESCRIPCIÓN

Pavo bb de carne de la línea Hybrid.

**Activo** 

Peso por unidad: Min. 0.055 Kg a la salida de planta (clientes)

Min. 0.051 Kg a la salida de planta (SF)



# 2. INGREDIENTES / COMPOSICIÓN

No aplica

#### **3.ESPECIFICACIONES FÍSICAS**

Uniformidad por lote : 80% ±10 (c/resp.peso prom.planta)

Apariencia/conformación : Pavo sin restos de cáscaras de huevos adheridas al plumón

Pavo activo y alerta (ojos grandes y brillantes)

Ombligo cicatrizado, se permiten hilos pequeños secos

Patas hidratadas y en buen estado

Los pavos deben estar libres de malformaciones (patas torcidas, cuellos doblados, picos cruzados, tuertos, hernia cerebral, etc).

Sexado : No más 2% error

Vacunación : Aplicación subcutánea con eficiencia mín.98%

Sin presencia de sangre en la zona de inyectado

# 4. ESPECIFICACIONES QUÍMICAS

No aplica.

04/07/2020 Pág. 1 de 3



# **SISTEMA INTEGRADO**

**CÓDIGO**: TICAL001

**VERSIÓN**: 03

# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

# 5. ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS

Pavos bebés sanos, libre de enfermedades transmisibles según el código sanitario para los animales terrestres de la OIE.

# 6. USO / PREPARACIÓN / CONSUMO / APLICACIÓN

Uso Para producción de carne

TACIÓN (ES)				
125502	Descripción SAP		PAVO BB DE CARNE MACHO HYBRID	
GENÉTICA PA	VO Sub-Familia		PAVO BB	
iento	AMBIENTE		Código de Jerarquía	000600150042001
R.S.A. / A.S			Vencimiento	N/A
Presentación Er		nvase	Embalaje	Foto
80 pavos por caja		icado como al de cama. . barras	No aplica  Cód. barras  No aplica	
125503	Descripción SAP		PAVO BB DE CARNE HEMBRA HYBRID	
		Sub-Familia	PAVO BB	
				000600150042001
R.S.A. / A.S				N/A
Presentación En		nvase	Embalaje	Foto
80 pavos por caja		icado como al de cama. . barras	No aplica  Cód. barras  No aplica	
	125502 GENÉTICA PARIENTO S. Entación  125503 GENÉTICA PARIENTO S. Entación	125502 Descripción GENÉTICA PAVO viento AMBIENTE S entación En  Cajas de papel pi materia  Cód No  125503 Descripción GENÉTICA PAVO viento AMBIENTE S entación En  Cajas de papel pi materia  Cód No  Cajas de papel pi materia  Cód No  Cajas de papel pi materia  Cajas de papel pi materia  Cód Cod  Cod  Cod  Cod  Cod  Cod  Cod	125502   Descripción SAP   GENÉTICA PAVO   Sub-Familia	Descripción SAP

04/07/2020 Pág. 2 de 3



#### SISTEMA INTEGRADO

**CÓDIGO**: TICAL001

**VERSIÓN**: 03

# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

# 8. ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Almacenamiento en planta a temperatura de 24°C a 27°C, en ambiente limpio y seco sin corriente de aire que afecte al pavo bebé.

Los pavos bb deben ser transportados en vehículos con una temperatura entre 24°C y 27°C en ambiente limpio y ventilado.

# 9. VIDA ÚTIL Y CONSERVACIÓN

No aplica.

# 10. OTRAS ESPECIFICACIONES

Vacunación según pedido del cliente en coordinación con Sanidad y Planta de Incubación. En las granjas de origen y plantas de incubación se aplican las recomendaciones del Código Sanitario de Animales Terrestres de la OIE.

# CONTROL DE CAMBIOS No aplica.

04/07/2020 Pág. 3 de 3