

FICHA TECNICA

1. PRODUCTO: XT PROTEIN 40050

Registro Sanitario ICA: 14868 AL

2. PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

FRASCO PLÁSTICO X 1 Y 5 LITROS

3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y SUS COMPONENTES

XT PROTEIN 40050 es una mezcla de pigmento soluble con vitaminas y aminoácidos para ser disuelto en el agua de bebida de Ponedora, codornices en producción y pollo de engorde.

4. CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS Y MICROBIOLÓGICAS

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	METODO Y/O NORMA
Apariencia	Líquido viscoso	GMIN 076
Color	Rojo oscuro	GMIN 076-071
Olor	Característico	GMIN 076
Sabor	Salado	GMIN 076
Solubilidad	Total	ACIN 004
pH	4.5 – 5.0	ACIN 005
Proteína	12%	AOAC OFFICIAL METHOD 2001.11
Pigmentación	15	ACIN-017

NOTA: Las propiedades físico-químicas pueden variar de acuerdo al producto y por tanto no es obligatorio el diligenciamiento de todas casillas. Diligencie No aplica (NA) para aquellas casillas que no son relevantes para el producto final.

FICHA TECNICA

DESCRIPCIÓN	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
Recuento total de aerobios mesófilos	NTC 4519	Menor 10.000 UFC/g
Coliforme totales	NTC 4458	100 UFC/g
E. coli en 25 gramos	ISO 7251	AUSENTE
Recuento de mohos UFC/g	NTC 4132	Hasta 500 UFC/g
Recuento de levadura	NTC 4132	Hasta 500 UFC/g
Salmonella	NTC 4574	AUSENTE

5. COMPOSICIÓN GARANTIZADA

INGREDIENTES	GARANTIZADO	UNIDAD
PROTEÍNA	12	%MIN
AMINOÁCIDOS CONTENIDOS EN LA PROTEINA		
ÁCIDO GLUTÁMICO	22,1	%
ÁCIDO ASPARTICO	12,6	%
ARGININA	8,1	%
LEUCINA	6,7	%
LISINA	6,6	%
PROLINA	5,6	%
SERINA	4,6	%
FENILALANINA	4,2	%
GLICINA	4,0	%
VALINA	4,0	%
ALANINA	3,9	%
ISOLEUCINA	3,8	%
TREONINA	3,8	%
TIROSINA	3,4	%
HISTIDINA	2,7	%
CISTEINA	1,3	%
METIONINA	1,1	%
VITAMINAS		
VITAMINA C	1000	Mg
VITAMINA B1	100	Mg
VITAMINA B2	547	Mg

FICHA TECNICA

VITAMINA B3	12500	Mg
VITAMINA B5	400	Mg
VITAMINA B6	300	Mg
VITAMINA B12	1	Mg
PIGMENTOS		
ZEAXANTINA	0,5	gr
APO ESTER CAROTENOIDE	0,2	gr
BETACAROTENO	20	gr.
CANTAXANTINA	10	Gr
CITRANAXANTINA	10	gr
VEHÍCULO C.S.P	1000	ml

6. CONTENIDO NUTRICIONAL

INGREDIENTES:

Proteína hidrolizada de soya y/o maíz, ácido glutámico, Ácido Aspártico, Arginina, Leucina, Lisina, Prolina, Serina, Fenilalanina, Glicina, Valina, Alanina, Isoleucina, Tirosina, Histidina, Cistina, Metionina, Ácido Ascórbico, vitaminas B1, B2, B3, B5, B6, B9, B12, Pigmentos Sintéticos y/o Naturales, Agua Desionizada.

7. INDICACIONES DE USO

Descripción del producto e indicaciones de usos y/o preparación:

XT PROTEIN 40050 es una mezcla de pigmentos solubles con vitamina y aminoácido para ser disuelta en el agua de bebida de Ponedora, codornices en producción y pollo de engorde.

8. DOSIFICACIÓN

- **PONEDORAS:** Disolver 1 a 2 litro del producto por cada 500 litros de agua de bebida de Ponedoras.

FICHA TECNICA

- **CODORNICES:** Disolver 500 ml de producto por cada 500 litros de agua de bebida.
- **POLLO ENGORDE:** Disolver 1 litro del producto por cada 500 litros del agua de bebida

Precaución: preparar la solución diariamente, eliminando los sobrantes después de 24 horas para evitar degradación del producto.

9. INFORMACIÓN DE ALMACENAMIENTO

Consérvese en un lugar fresco, alejado de luz solar, mantenga cerrado el envase cuando no esté usando el producto.

10. PERIODO DE VALIDEZ

Vida útil:

6 meses a partir de su fecha de fabricación.

Fecha de Realización: 18/03/2019