

# PX 30710-5 MXP PRPJ POSTURA

PREMEZCLA VITAMINICA MINERAL - PRODUCTO PARA USO EXCLUSIVO EN ALIMENTACION ANIMAL

**ESPECIE DE DESTINO:** PONEDORAS (HUEVOS DE CONSUMO)

**PRESENTACION :** HARINA

**VEHÍCULO :**

Carbonato de calcio, Sulfato de sodio, Soluble de cebolla, Soluble de uva.

**COMPONENTES ANALÍTICOS:**

Calcio	20.3	%
Sodio	4.5	%

**VITAMINAS, PROVITAMINAS Y SUSTANCIAS QUÍMICAMENTE DEFINIDAS DE EFECTO ANÁLOGO :**

Vitamina A	1 600 000	UI/kg
Vitamina D3	600 000	UI/kg
Vitamina E	2 400	mg/kg
Vitamina B1	200	mg/kg
Vitamina B2	1 000	mg/kg
D-pantotenato cálcico	1 200	mg/kg
Vitamina B6	400	mg/kg
Vitamina B12	4	mg/kg
Niacinamida	2 600	mg/kg
Vitamina K3	400	mg/kg
Acido Fólico	80	mg/kg
Cloruro de Colina	70 000	mg/kg

**OLIGOELEMENTOS O COMPUESTOS DE OLIGOELEMENTOS :**

Hierro (Sulfato de hierro (II), monohidratado)	6 000	mg/kg
Cobre (Sulfato de cobre (II) pentahidratado)	2 000	mg/kg
Zinc (Óxido de Zinc)	14 000	mg/kg
Manganeso (Óxido de manganeso (II))	16 000	mg/kg
Yodo (Yodato de calcio anhidro)	300	mg/kg
Selenio (Selenito de sodio)	50	mg/kg

**DIGESTIVOS :**

Preparados enzimáticos	425000	mg/kg
------------------------	--------	-------

**COLORANTES :**

Ester etílico del ácido Beta-apo-8-carotenoico	100	mg/kg
Cantaxantina	600	mg/kg

**AROMATIZANTES :**

Mezcla de aromatizantes

**ANTIOXIDANTES :**

Butilhidroxitolueno (BHT)	100	mg/kg
Propil galato	50	mg/kg

**LIGANTES - ANTIAGLOMERANTES Y COAGULANTES :**

Sepiolita	21 000	mg/kg
-----------	--------	-------

**CONSERVANTES :**

Acido cítrico	50	mg/kg
---------------	----	-------

**MODO DE EMPLEO :** Nivel de incorporación : 0.5% en el alimento completo para PONEDORAS (HUEVOS DE CONSUMO).

Temperatura máxima de almacenaje : 25°C. Temperatura máxima para la granulación : 85°C  
Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos del aire, la luz y de las altas temperaturas.