

## Papilla Alta Proteína

### Indicada

Este producto está indicado para criar manualmente, a partir del momento en que despuntan los cañones de las plumas, aquellas especies de loro que precisan dietas bajas en grasa (*Amazona*, *Cacatua*, *Psittacula*, etc.). Contiene aceite alto oleico, estable y adecuado a sus necesidades. Contiene también papaya, favorecedora del tránsito digestivo.

### Recomendaciones

Es una **papilla de continuación**. Por ejemplo, en amazonas se utiliza a partir de la 3ª semana de vida cuando empiezan a despuntar los cañones de las plumas. Para animales más jóvenes, es preferible utilizar papillas de primera edad. Está formulada para constituir el 100% de la dieta del loro. En la fase de emancipación se sustituirá paulatinamente por el alimento sólido.

Mezclar con agua tibia a una concentración del 20-25% (textura similar a un yogurt batido).

Una vez abierto, presérvase en un lugar fresco y seco (es posible congelar el producto envasado herméticamente pero no se aconseja conservarlo en la nevera).

### Consumo diario

Por término medio los loros ingieren de 7 a 10ml de papilla por toma y por cada 100g de peso corporal. Conviene suministrarla a los polluelos en la cantidad y en el número de tomas adecuadas para cada individuo y edad de desarrollo. Se debe tener en cuenta que el buche del loro tiene que estar vacío antes de cada toma.

### Composición

Granos de cereales, productos y subproductos de semillas y frutos oleaginosos, aceites vegetales, semillas de leguminosas, productos y subproductos de granos de cereales, minerales, fructosa, levadura de cerveza desecada, papaya deshidratada, inulina (0,05%)

### Aditivos

Mezclas de aromatizantes (contiene extracto de *Yucca schidigera* 0,015%); extracto de *Rosmarinus officinalis*; extracto de flor de *Tagetes erecta* / *Sepiolita* / Extractos de origen natural ricos en tocoferoles, ácido palmítico-6-ascórbico / Compuestos de oligoelementos (quelatos de hierro, cobre, manganeso y zinc; yodato de calcio anhidro y análogo hidroxilado de la selenometionina) / Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo (A, D3, E, C, K, B1, B2, B6, B12, Ac. Pantoténico, Niacina, Ac. Fólico, Biotina, Cloruro de colina, B-caroteno, Betaina anhidra)

### Componentes analíticos

Humedad 7,0%, Proteína bruta 20,5%, Aceites y grasas brutos 10,0%, Fibra bruta 3,8%, Ceniza bruta 6,1%

### Envase

Bolsas de 1 kg / Sacos de 5 kg

