

# Wet & Dry 20/10 MicroSpheres

## DESCRIPCIÓN

**Wet&Dry Microspheres 20/10** es un pienso microextrusionado indicado para aves de la familia de las psitácidas. Está formulado para ser ofrecido a durante todo el año, pero está especialmente recomendado durante la temporada de cría, momento en que debe ofrecerse como base húmeda de **Psittacus Eggfood**. Las **Microspheres** hidratadas proporcionan hidratación rápida a la vez que mantienen su forma esférica intacta. Son excelentes para estimular el embuche de los pichones. También se pueden ofrecer en seco. Las **Microspheres 20/10** se han formulado como un alimento completo.

## RECOMENDACIONES

Recomendamos mezclar las **Microspheres** con **Psittacus Eggfood** y opcionalmente verduras trituradas. Es importante que las pequeñas psitácidas alimentadas con **Microspheres** tengan siempre **Sílex Grit** a su disposición en un comedero a parte, para asegurar el correcto funcionamiento de la molleja. No es aconsejable añadir ningún tipo de suplemento vitamínico y/o mineral a aquellas aves que se alimenten principalmente con **Microspheres 20/10**. Es conveniente renovar el pienso y el agua diariamente. Una vez abierto el paquete, se debe almacenar en un recipiente herméticamente cerrado en un lugar fresco y seco.

## PREPARACIÓN

Se preparan fácilmente en muy poco tiempo: se vierten las **Microspheres 20/10** en un bol, se les añade agua, se las deja reposar 15 minutos, se esponjan y ya están listas para servir.

Si se van a suministrar solas, las proporciones en volumen son:

2 partes de **Microspheres 20/10** + 1 parte de agua.



Si se desea añadirles verduras y pasta de cría las proporciones serán:

2 partes de **Microspheres 20/10** + 1,5-2 partes de agua + verduras + 0,5-1 partes de pasta de cría.

Se añadirá mayor o menor cantidad pasta de cría en función de la morbidez final de la mezcla; las aves prefieren texturas húmedas pero no pastosas o con grumos.

## CONSUMO DIARIO

Al haberse formulado como pienso completo, no hay restricciones de consumo y puede ser suministrado ad libitum. El consumo diario de las **Microspheres 20/10** en seco, puede oscilar entre el 10 el 18 % del peso del animal dependiendo de la especie y la temperatura ambiental.

## INFORMACIÓN NUTRICIONAL

**COMPOSICIÓN:** Granos de cereales y sus productos derivados, semillas oleaginosas, frutos oleaginosos y sus productos derivados, aceites vegetales (colza crudo, palma refinado), semillas de leguminosas y sus productos derivados, huevo entero deshidratado, levadura de cerveza desecada, minerales y sus productos derivados, inulina (*Cichorium intybus*), yuca de Mojave.

**ADITIVOS:** **Vitaminas:** 3a672a Vitamina A: 5.000 IU/kg; 3a671 Vitamina D3: 1.100 IU/kg; 3a700 Vitamina E: 250 mg/kg; 3a300 Vitamina C: 200 mg/kg; 3a710 Vitamina K3: 5 mg/kg; 3a820 Vitamina B1: 25 mg/kg; 3a825i Vitamina B2: 20 mg/kg; 3a831 Vitamina B6/Clorhidrato de piridoxina: 25 mg/kg; Vitamina B12/Cianocobalamina: 100 µg/kg; 3a841 D-pantotenato cálcico: 20 mg/kg; 3a314 Niacina: 125 mg/kg; 3a316 Ácido fólico: 5 mg/kg; 3a880 Biotina: 800 µg/kg; 3a890 Cloruro de colina: 1.800 mg/kg; 3a160 (a) Beta-caroteno: 15 mg/kg; 3a920 Betaina anhidra: 200 mg/kg. **Oligoelementos:** 3b106 Hierro (quelato de hierro (II) de aminoácidos hidratado): 25 mg/kg; 3b406 Cobre (quelato de cobre (II) de aminoácidos hidratado): 1 mg/kg; 3b504 Manganeso (quelato de manganeso de aminoácidos hidratado): 56 mg/kg; 3b606 Zinc (quelato de Zinc de aminoácidos hidratado): 19 mg/kg; 3b202 Yodo (yodato de calcio anhidro): 1 mg/kg; 3b814 Selenio (análogo hidroxilado de la selenometionina): 300 µg/kg. **Antioxidantes:** 1b306 (ii) Extractos ricos en tocoferol de aceites vegetales: 117 mg/kg; 1b304 Palmitato de ascorbilo: 31 mg/kg. **Aromatizantes:** Extracto de *Rosmarinus officinalis*: 0,02 g/kg.

**COMPONENTES ANALÍTICOS:** Humedad 8,0 %, Proteína bruta 20,0 %, Grasa bruta 10,0 %, Fibra bruta 4,0 %, Ceniza bruta 4,7 %.

## ENVASE

Paquetes de 1 kg y 3 kg.



1 Kg



3 Kg