



# TURBOGROW®

Comedero plástico de segunda generación para la recepción del pollo de engorde durante los primeros 8-10 días de vida, gallina de postura en piso o en jaula y gallina de reproducción durante los primeros 14 días, pavos durante los primeros 21 días de vida y aves de corral.

## Características

- Fabricado con plástico 100% virgen y aditivos, que le otorgan una alta resistencia y durabilidad.
- Tolva con un diseño cilíndrico – cónico que cuenta con 6 ventanas de distribución de alimento y plato en forma de “W” con capacidad de 5 kg.
- Sistema de ensamble robusto y resistente.
- Densidad recomendada de: 1 TURBOGROW® por cada 50 a 100 aves.
- Gracias a su diseño, el estibado es fácil y rápido, ocupando un mínimo espacio.



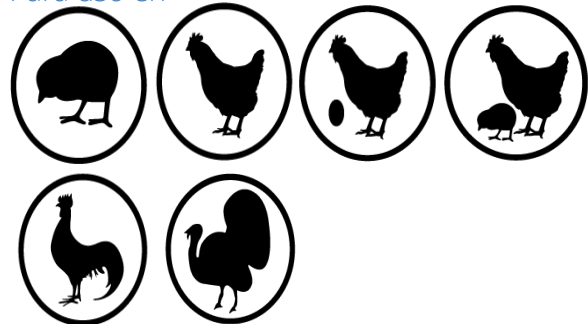
## Beneficios

- Mayor ganancia de peso durante la primera y segunda semana de vida y al final de la parvada.
- Mejora en la uniformidad.
- Disminución en la conversión alimenticia.
- Reducción de la mortalidad.
- Fácil lavado y desinfección.
- Rápido retorno sobre la inversión.

## Accesorios

- Se puede colocar la base BASEMAX® para incrementar altura.

Para uso en



MEDIDAS Y PESO POR EMPAQUE		
Cajas	Bolsa	Caja
Contenido	Tolva: 25 piezas Plato: 25 piezas	30 piezas
Medidas unidad de empaque (L x B x H)	Tolva: 27cm x 27cm x 105cm Plato: 25cm x 25cm x 55cm	81cm x 28cm x 69cm
Peso (kg)	Tolva: 7.5kg Plato: 3.6kg	14.2kg

SEPHNOS S.A. DE C.V.  
 Av. México Japón #312 Ciudad Industrial, Celaya, Gto, México.  
 Tel: +52 461 61 15640  
[ventas@sephnos.com](mailto:ventas@sephnos.com)

Distribuidor

Producto diseñado y patentado por SEPHNOS

[www.sephnos.com](http://www.sephnos.com)

Maximizamos su Productividad