

Comedero plástico de segunda generación para la recepción del pollo de engorda 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
- Fácil lavado y desinfección.



Para uso en:



CARACTERÍSTICAS DE EMPAQUE

Tipo	Caja	Bolsa Plato	Bolsa Tolva
Contenido	30 pzs	25pzs	25pzs
Medidas (L x B x H)	81 x 28 x 69 cm	25 x 25 x 55cm	27x27x105cm
Peso de unidad	14.2 kg	3.6 kg	7.5 kg