

CORTINAS TÉRMICAS PRODEX



La solución más eficiente para el sector avícola.

**UNIFORMICE TEMPERATURAS DE RECIBO
Y AHORRE HASTA UN 30% EN GAS**



Ahorre energía y dinero.

- ✓ Reducción en el consumo eléctrico (en granjas con ambientes controlados).
- ✓ Reduzca el consumo de gas.



Aumento de la actividad alimenticia. Mayor confort en las aves.

- ✓ Debido a su capacidad reflectiva aumenta hasta en un 20% de luminosidad en sus galpones, situación que ayuda a que las aves se alimenten durante más tiempo.



Mejores parámetros técnicos iniciales de producción. Uniformidad de temperatura.

- ✓ Reducción de la fluctuación de temperaturas durante los primeros 12 días de crecimiento del ave.



Ahorre en insumos de desinfección.

- ✓ Mejor desempeño sanitario.
- ✓ Al ser un producto de celdas cerradas e impermeable, es más fácil de lavar y no se adhieren impurezas.

CORTINAS TÉRMICAS PRODEX



Las cortinas térmicas Prodex son fabricadas con aislante térmico reflectivo Prodex Pecuario PADP (Poliéster + Aluminio Doble + Poliéster) con un núcleo de espuma de polietileno en 5mm de espesor, pliegues distanciados a 14 centímetros y con una altura según indicaciones de cada galpón.

Cortina Lateral

Reflecta eficientemente el calor generado por las criadoras de gas.



Cortina Transversal

Ajuste su área de recibo a la medida indicada.



Las cortinas laterales se colocan en la parte interna del galpón únicamente en el recinto destinado al recibo del pollito. Su fin principal es mantener controlado el clima interno, para los primeros 12 días de crianza, durante los cuales es utilizado gas para mantener una temperatura de 32°.

