

PROVIR



Protector viral Vía oral



COMPOSICIÓN: Cada 100 ml contiene:

Aminoácidos	2.5 g
Lactosa	92 g
Fosfatos c.s.p.	(pH 6.8-7.2)
Excipientes c.s.p.	100 g

GENERALIDADES: Protector viral en polvo soluble.

PROPIEDADES: Es un producto a base de aminoácidos, lactosa, buffer de fosfatos y colorante, los mismos que proporcionan las siguientes ventajas:

- Los aminoácidos proveen energía y protegen a la proteína (partícula viral).
- · La lactosa es proveedor de energía.
- El buffer de fosfatos ayuda a mantener el pH neutro entre 6.8 a
 7.2
- El colorante ayuda a visualizar cuando el ave ha ingerido la vacuna mezclada con el protector viral, marcando con color las mucosas.
- Posee ventaja sobre la leche descremada, ya que no tapa bebederos y no forma un microfilm en las tuberías.

INDICACIONES: Para mezcla con vacunas que se administran por vía oral y spray.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral y spray.

DOSIS: Disolver un gramo por cada litro de agua de bebida, o de acuerdo al criterio profesional.

TIEMPO DE RETIRO: No tiene. ESPECIES DE DESTINO: Aves.

PRECAUCIONES:

- Disolver completamente el contenido y procurar que su consumo se efectúe durante un tiempo máximo de 2 horas.
- Almacenar en sitio fresco, seco, protegido de la luz, a menos de 30 ° C y Humedad Relativa de 65 % ± 5 %.
- · Una vez abierto el envase, utilizar todo el contenido.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- · Elimine el envase luego de utilizar el producto.

PRESENTACIONES:

Sobre x 200 g Tarro x 1 000 g

REGISTRO: 4I - 12402 - AGROCALIDAD

FABRICADO Y COMERCIALIZADO POR: LAVETEC CÍA. LTDA.