

## ESPECIFICACIÓN COMERCIAL

CÓDIGO:	A-005SV
FECHA DE EMISIÓN:	29/SEP/22
PRÓXIMA REVISIÓN:	29/SEP/27
n° revisión:	02

1 DE 1

PÁGINAS:

## DANOX

**Descripción:** Mezcla de antioxidantes sintéticos y vehículo mineral.

BHT (Butilhidroxitolueno), BHA (Butilhidroxianisol), etoxiquín, ácido cítrico, propilenglicol, EDTA, dióxido de silicio y carbonato de calcio.

Uso específico: Aditivo antioxidante que se usa para la protección oxidativa de alimentos balanceados

y premezclas vitamínicas de aves, bovinos y cerdos.

## Propiedades fisicoquímicas:

Componentes:

Aspecto: Polvo fino.

Color: Gris – café.

Olor: Característico del producto.

pH a 25 °C al 10%: 6.7 – 7.7.

BHT (butilhidroxitolueno): 2.0 g/100 g de producto terminado.

BHA (Butilhidroxianisol): 0.3 g/100 g de producto terminado.

Etoxiquín: 4.0 g/100 g de producto terminado.

**Inocuidad:** Materia extraña objetable: Libre de cuerpos extraños.

Contaminantes químicos: Libre de contaminantes químicos.

Riesgo biológico: Los componentes no permiten la actividad microbiana.

**Dosis:** Bovinos; 125 - 150 g/t de alimento balanceado.

Aves y cerdos: 150 g/t de alimento balanceado.

Premezcla vitamínica: 125 – 150 g suplementado a una tonelada de alimento

balanceado.

**Presentación:** Saco de papel kraft y/o rafia con bolsa interior de polietileno con peso neto de 25 kg.

Caducidad: 2 años a partir de la fecha de elaboración y en su envase original.

Almacenamiento Lugar fresco y seco, resguardado de la luz solar directa. No almacenar o trasladar junto y traslado: a productos químicos peligrosos que puedan generar contaminación cruzada.