



# FICHA TECNICA



Producto	Nombre comercial	Marca
Estabilizante	REXFOS	AMEREX

Registros	Origen
SENASA N° A-503/818/819/483	Nacional, con fórmula Amerex

Características del producto	Composición
Muy alta solubilidad en agua. <b>Libre de alérgenos. Sin TACC</b>	Mezcla de fosfatos de sodio Nivel de pentóxido de fósforo: 58%

## Funcionalidad:

Potenciador de la capacidad emulsionante y de retención de agua de las proteínas de la carne en sistemas de tipo carne/grasa/agua.

## Tipos y Aplicaciones:

**Rexfos emulsión:** Emulsiones pasta fina y productos cárnicos frescos.

**Rexfos Inyección:** Chacinados inyectados y cocidos

**Rexfos secos:** Chacinados secos

**Rexfos anticoagulante:** Sobre sangre

## Dosis:

0,3% sobre masa fresca.

## Modo de uso:

Mezclado con el resto de los componentes en polvo o disuelto en componentes líquidos, según corresponda.

## Especificaciones:

<b>Organolépticas</b>	Aspecto físico	Polvo, libre de puntos negros y otros cuerpos extraños
	Color	Blanco
	Olor	Característico, libre de olores extraños
<b>Fisicoquímicas</b>	Humedad (g/100g)	Máx. 0,5
	pH	6,5 a 10,5
<b>Microbiológicas</b>	Aerobios Mesófilos Totales	Máx. 250 UFC/g
	Hongos y Levaduras	Máx. 100 UFC/g
	Enterobacterias	Máx. 10 UFC/g
	Coliformes totales	Máx. 10 UFC/g
	Escherichia coli	Ausencia en 1 g
	Salmonella spp	Ausencia en 25 g
Staphylococcus aureus	Máx. 10 UFC/g	
<b>Contaminantes</b>	Arsénico (As), ppm	Máximo 3
	Plomo (Pb), ppm	Máximo 10
	Metales pesados (Pb), ppm	Máximo 40

## Envase y Presentación:

Bolsa de papel multilaminado con interior de polietileno, conteniendo 25 Kg.

## Vida útil y Condiciones de almacenamiento:

12 meses desde la fecha de elaboración, almacenado a temperatura inferior a 35°C en envase original bien cerrado, en lugar seco y protegido de la luz solar.