

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



# ESTABILIZANTE JAMER PLUS

Emisión: 15/05/15  
Revisión: 02/02/17  
Rev.03



### Descripción y uso previsto:

Estabilizantes con emulsionantes para helados formulada especialmente para la fabricación de Helados de Crema. Uso industrial y semiindustrial.

### Composición:

Azúcar, emulsionante: INS 471, estabilizantes: INS 466, 412 y 407.

### Características Organolépticas:

Polvo corridizo, sin grumos, insoluble en agua fría, sabor y aroma característico al producto

### Análisis Microbiológicos:

Mohos y levaduras                      Menor a 500 UFC/g  
Coliformes Totales                      Menor a 10 UFC/g

### Dosis de Uso:

3/3.5 g de estabilizante por litro de mix

### Proceso sugerido:

Disolver mezclando la cantidad de estabilizante con azúcar y agregarlo a la mezcla lentamente. Una vez disuelto trabajarlo según su método de elaboración

### Beneficios:

- ✓ Facilita la incorporación de aire
- ✓ Mejora la tolerancia a las variaciones de ingredientes y abusos del proceso.
- ✓ Inhibe la formación de cristales grandes de azúcar y de agua.
- ✓ Otorga cremosidad al producto final.
- ✓ Preserva la forma de la porción antes y durante el proceso de congelamiento

### Controles generales de calidad e inocuidad:

Controles con cada ingreso de materia prima e insumos y sus respectivas especificaciones.

La documentación y registros de control de los procesos productivos son archivados por el período de vencimiento del producto final, como así también las contra muestras de cada producto elaborado.

Existencia de un sistema de trazabilidad que permite el rápido recall en caso de inconvenientes. Auditorías de inocuidad tercerizado certificado y análisis microbiológicos periódicos, realizados por laboratorio tercerizado y aprobados a nivel nacional.

Planes de capacitación en cuestiones de higiene y manipulación de alimentos.

### Lapso de aptitud:

12 meses

### Almacenamiento:

Mantener bien cerrado en lugar fresco y seco

R.N.E: 04003778

### Alérgenos:

No contiene

Presentación	Envase 1°	Unidad de venta	Pallet
Caja de cartón calidad DTM x 25 kg	Bolsa cristal de polietileno de alta densidad.	Caja	32 cajas