



| | | |
|---|-------------------------|--------------------------|
| Producto | Nombre comercial | Marca |
| Cultivo iniciador concentrado congelado | SAGA 200 | KERRY |
| Registros | | Origen |
| SENASA Reg. N° A-1847 | RNPA N° 052-00-018954 | USA |
| Características del producto | | Composición |
| Certificado Kosher y Halal Libre de alérgenos. Sin TACC | | Pediococcus acidilactici |

Funcionalidad:

Cultivo iniciador concentrado congelado para fermentación rápida. El *Pediococcus acidilactici* convierte el azúcar agregado a ácido láctico reduciendo el pH el cual es esencial para la coagulación de las proteínas y para la seguridad del producto.

Esta cepa especialmente seleccionada proporciona una rápida acidificación, especialmente cuando se usa a alta temperatura de fermentación (32°C a 44 °C), sin superar los 46°C, temperatura a la cual comienza la desactivación del cultivo.

Aplicaciones:

Embutidos secos y semisecos.

Dosis:

Consultar con el técnico de Laboratorios Amerex Argentina S.A.

Modo de uso:

Colocar el block congelado de 170 g en un litro de agua potable a temperatura ambiente, mezclar bien hasta que el cultivo se descongele totalmente, hasta la eliminación total de trozos de cultivo y/o cristales de hielo en la superficie. Como alternativa se puede dejar descongelar el cultivo en el pote para luego verterlo en el agua.

Especificaciones:

| | | |
|----------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| Viabilidad de cepas | Concentración | Mín. 1,2 x 10 ¹¹ ufc/g |
| Fisicoquímicas | pH | Máx. 5,2 |
| Microbiológicas | Coliformes | < 10 ufc/g |
| | Escherichia coli | < 10 ufc/g |
| | Pseudomonas aeruginosa | < 10 ufc/g |
| | Staphylococcus aureus | Ausencia en 1 g |
| | Bacillus cereus | < 10 ufc/g |
| | Salmonella sp | Negativo en 25 g |
| | Listeria monocytogenes | Negativo en 25 g |
| | Hongos y Levaduras | < 10 ufc/g |

Nota: Amerex enviará a sus clientes, por cada lote, el certificado de análisis original emitido por Kerry.

Envase:

Pote de polipropileno con tapa de aluminio termosellada

Presentación:

Pote x 170 g

Caja cartón corrugado x 12 potes x 170 g

Medidas externas de la caja: 36 x 24,5 x 13 cm

Vida útil y Condiciones de almacenamiento:

12 meses o más desde la fecha de elaboración, almacenado a temperatura constante inferior o igual a -26° C en envase original bien cerrado. La fecha exacta de vencimiento se establece en el certificado de análisis correspondiente a cada lote.