



## FICHA TECNICA Y DE SEGURIDAD

1.1	<b>Denominación del preparado:</b>	<b>BIOLACT Y01-C</b>
1.2	<b>Importador:</b>	AEB ARGENTINA S.A. C. Rodriguez Peña 2431 - Gutierrez - Maipú tel./ fax +54.261.4979144 - 4978258 e-mail: sac@aebargentina.com.ar      www.aeb-group.com
1.3	<b>Utilización:</b>	Cultivo láctico liofilizado seleccionado para la producción de yogur
1.4	<b>Dosis de empleo</b>	400 unidades cada 2000 L de leche.
1.5	<b>Embalaje:</b>	Sobres de aluminio revestidos en polietileno de 200, 400, 1000, 2000 unidades
<b>2</b>	<b>Composición e informaciones sobre ingredientes</b>	Está constituido por las especies bacterianas <i>Streptococcus salivarius subsp. thermophilus</i> , <i>Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus</i> .
<b>3</b>	<b>Identificación de los peligros</b>	
3.1		Tratándose de un producto en polvo, evitar su inhalación.
<b>4</b>	<b>Medidas de primeros auxilios</b>	
4.1		En caso de inhalación: apartarse de zona afectada y dirigirse a un lugar abierto. En caso de ingestión: no es tóxico, de presentarse algún síntoma dirijase a un médico con la presente ficha. En caso de contacto con los ojos: lavarlos con abundante agua corriente. Contacto con la piel: ningún riesgo. Si el producto ha tocado los ojos lavar rápida y abundantemente con agua y consultar un médico.
<b>5</b>	<b>Medidas Anti-Incendios</b>	
		El preparado no es inflamable. En caso de incendio no libera gases tóxicos. Apartar las personas presentes y aproximarse solamente en caso de absoluta necesidad con máscaras de respiración. Apagar el incendio con agua, polvo químico o espuma conforme a las necesidades después de haber consultado la ficha técnica de seguridad de los productos almacenados. Mantener los embalajes frescos pulverizándolos con agua y evitando que el fuego sea alimentado.
<b>6</b>	<b>Medidas en caso de derramamiento Accidental</b>	
6.1		No es necesaria precaución alguna a nivel ambiental. Procedimiento de limpieza: recoger el material derramado con medios mecánicos, colocar en un recipiente limpio y enviar a descarte. El operario encargado de la limpieza debe contar con el equipamiento adecuado
<b>7</b>	<b>Manipulación y almacenaje</b>	
7.1		Manipulación: Evitar en lo posible la dispersión del polvo en el ambiente. Se aconseja usar máscaras antipolvo durante la manipulación del producto Almacenamiento: Conservar el producto en lugar seco y fresco y Se aconsejan temperaturas entre + 2 y 5 ° C
<b>8</b>	<b>Control de exposición y protección individual</b>	
8.1		Evitar la formación de polvo.
<b>9</b>	<b>Propiedades físicas y químicas</b>	
9.1		Aspecto físico: polvo fino, homogéneo, a veces con presencia de escamas. Olor: típico a fermento. Dispersión: soluble en leche 10% (p/p) Humedad: máx. 7%

**10. Propiedades microbiológicas:**

Flora aeróbica:	< 500 UFC/g.
Bacterias coliformes:	< 1 UFC/g.
Mohos y levaduras:	< 50 UFC/g.
Enterococcus:	< 100 UFC/g.
<i>Staphylococcus aureus</i> :	< 1 UFC/g.
Salmonella:	ausente en 25 g.
<i>Listeria monocytogenes</i> :	ausente en 1 g.

**11. Estabilidad y reactividad:**

El producto se mantiene estable por un año si es conservado en ambiente seco a una temperatura entre + 2 y 5 ° C

**12. Informaciones toxicológicas:**

Irritación primaria: ninguna

Efectos sobre el hombre: el polvo podría causar irritaciones en los ojos y/o mucosas

**13. Informaciones ecológicas:**

La cepa es de origen natural y no fue sometida a ninguna manipulación genética. Totalmente biodegradable.

**14. Consideraciones sobre el desecho:**

Proceder según las disposiciones nacionales y locales.

**15. Información sobre el transporte:**

El producto no está clasificado.

**16. Información sobre la reglamentación:**

Clasificado según las normativas de la CEE o las respectivas leyes nacionales.

Naturaleza de los riesgos: según el reglamento CEE el producto no necesita mencionarlo en la etiqueta.

Consejos de prudencia: S22 se aconseja evitar la respiración del polvo.

Seguir las normas de precaución aconsejadas para la manipulación de productos en polvo.

**17. Información complementaria:**

Es importante que quien usa el producto sea periódicamente informado sobre los riesgos específicos en su uso. La presente ficha fue redactada por el departamento técnico de AEB en base a la información disponible a la fecha de la última revisión. Las informaciones aquí contenidas se refieren solamente a la preparación indicada y pueden no ser válidas si el producto fue utilizado de manera inapropiada o en combinaciones con otros.

Nada de lo que aquí contiene debe ser interpretado como garantía, sea implícita o explícita. En cada caso es responsabilidad de los usuarios el determinar si esta información debe ser aplicada y como determinar la adaptación de cada producto y su particular objetivo. Para información adicional entrar en contacto con **AEB Argentina S.A.**

Rodríguez Peña 2431 Maipú – Mendoza Telefax: 0261 4979144/4978258.

Fecha de última actualización: 06 de agosto de 2007