

INSTRUCCIONES DE USO:

Desinfección de equipos en industrias lácteas: Una vez lavados los equipos sumergirlos en una solución que contenga 50 ml. de **GBS-80** en 10 lts. de agua potable, dejar actuar 5 minutos y posteriormente enjuagar con abundante agua potable. Los envases de leche y otros deben ser secados al aire; en las paredes exteriores y abajo de los recipientes de poner leche se puede usar la misma solución.

Desinfección de equipos de fabricación y almacenamiento de alimentos: Lavar y limpiar los equipos, luego fregar con una solución de 50 ml. de **GBS-80** en 10 lts. de agua potable, dejar actuar 5 minutos y posteriormente enjuagar con abundante agua potable. Para la limpieza de paredes en contacto con alimentos, usar 250 ml. de **GBS-80** en 5 lts. de agua potable, dejar actuar 5 minutos y posteriormente enjuagar con abundante agua potable.

Desinfección en cristalerías, vajillas de mesa y utensillos de cocina:

- 1) Lave previamente vasos y utensillos con un buen detergente tipo **SILF-27**.
- 2) Enjuáguelos con agua potable.
- 3) Desinfectelos sumergiendo dichos elementos en una solución de 50 ml. de **GBS-80** en 10 lts. de agua potable, dejando actuar 5 minutos y posteriormente enjuagar con abundante agua potable.
- 4) Ubique los utensillos en un enrejado y deje que se sequen con el aire.

Desinfección de los enjuagues de las lavanderías: Agregar 90 ml. de **GBS-80** en 200 lts. de agua de enjuague por cada 50 kg. de ropa, y dejar actuar 5 minutos. Esto esparcirá las propiedades bacteriostáticas residuales a los manteles, servilletas, cubrecamas, pañales, etc.

CENTRO TOXICOLOGÍA: 054 011 4962-6666/2247

LA TRINIDAD 3746/48 (ex 232) - (B1688FSF)
 VILLA TESEI - Prov. de Bs.As. - Argentina
 TELEFAX: (54-11) 4450-7209 / 8752 / 8753 / 3750
 e-mail: ventas@francoquimica.com.ar
 www: francoquimica.com.ar



FRANCO QUIMICA S.A.

GBS-80

DESINFECTANTE

ATENCIÓN LÍQUIDO MEZCLA DE TENSIOACTIVOS

- H317 - Puede provocar una reacción cutánea alérgica.
 H320 - Provoca irritación ocular.
 P102 - Mantener fuera del alcance de los niños.
 P233 - Mantener el recipiente herméticamente cerrado.
 P280 - Usar guantes/protección ocular.
 P301-P330-P331 - En caso de ingestión, enjuague la boca, no provocar el vómito.
 P302+P352 - En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua.
 P312 - Llamar a un centro de toxicología / médico si la persona se encuentra mal.
 P501 - Eliminar el contenido/recipiente según normas vigentes.



**OBLEA
NFPA**

Desinfección de tanques con aceite refrigerante y de corte: para reducir la contaminación por desarrollo de bacterias, lavar el depósito con **WAT-SOL**, llenarlo con una solución de 50 ml. de **GBS-80** diluido en 10 lts. de agua potable, desaguar y llenar con una solución limpia de aceite refrigerante de corte.

Desinfección general de objetos inertes y superficies: Para desinfectar pisos, paredes, acabados en madera, equipos en hospitales, quirófanos, inodoros, mingitorios, lavatorios, etc., limpie con un detergente adecuado y enjuague. Luego aplique una solución de 50 ml. de **GBS-80** diluido en 10 lts. de agua potable, dejar actuar 5 minutos y posteriormente enjuagar con abundante agua potable. Es efectivo contra salmonella sp, pseudomona aeruginosa, escherichia coli y staphylococcus aureus.

Composición cualitativa:

Clorhidrato de N-Alquildimetilbencil amonio
 Agua potable

PRECAUCION:

GBS-80 no debe ponerse en contacto con los alimentos, utensillos de cocina o superficies en contacto con alimentos.

Función desinfectante de superficies inertes, para su uso en establecimientos habilitados por SENASA.

CERTIFICADO SENASA N° C-1122

Contenido neto.....Lts.
 Industria Argentina