

GBD-3500 es un compuesto químico especialmente desarrollado para actuar como descontaminante temporal de ambientes cerrados, reduciendo químicamente el nivel de bacterias y microorganismos aerotransmisibles y productores de malos olores.

Por sus características GBD-3500 resulta especialmente indicado para HOSPITALES, CLÍNICAS, SANATORIOS, ASILOS, GUARDERÍAS INFANTILES, COLEGIOS, BIBLIOTECAS, OFICINAS, SALONES DE REUNIONES, VELATORIOS, CONFITERIAS, RESTAURANTES, HOTELES, VESTUARIOS, COMEDORES INFANTILES, COMEDORES FABRILES, SALAS TEATRALES Y CINEMATOGRAFICAS, etc y todo lugar donde se congreguen grupos de personas para prevenir contagios e infecciones trasmisibles por aire y/o contacto superficial en picaportes, pasamanos, auriculares telefónicos, griferías, etc.

La acción germicida de GBD-3500 comprende los siguientes microorganismos *Brucella Abortus*, *Clostridium Welchi*, *Staphylococcus aureus*, *Proteus Vulgaris*, *Pseudomonas Aeroginosa*, *Salmonella Choleraesuis* y *Typhosa*, *Streptococcus Fecalis*, *Esterichia Coli*, *Lactobacillus Casei* y hongos como el *Pityrosporum Ovale*.

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.

GBD-3500

GERMICIDA, BACTERICIDA
 DESODORANTE AMBIENTAL

ATENCIÓN LÍQUIDO INFLAMABLE

- H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
- H335 - Puede irritar la vía respiratoria.
- H336 - Puede provocar somnolencia o vértigo.
- H413 - Puede ser nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- P162 - Mantener fuera del alcance de los niños.
- P210 - Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. No fumar.
- P280 - Usar guantes/líquido de protección para los ojos/si la cara.
- P244 - En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.
- P361-P338-P331 - En caso de ingestión enjuague la boca, no provocar el vomito.
- P303+P361+P353 - En caso de contacto con la piel o el pelo. Quitar inmediatamente la ropa contaminada. enjuagar la piel con agua/ducharse.
- P304+P340 - En caso de inhalación, transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.
- P365-P351 - En caso de contacto con los ojos, enjuagar con agua durante varios minutos.
- P312 - Llamar a un centro de toxicología/inédico si la persona se encuentra mal.
- P403+P233 - Almacenar en lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente.
- P501 - Eliminar el contenido al recipiente según normas vigentes.



**OBLEA
 NFPA**

Instrucciones de uso:

Como descontaminante : Cierre todas las puertas y ventanas del ambiente a tratar y pulverizar con un equipo atomizador hasta formar una neblina. Es importante que el equipo atomizador atomice partículas capaces de permanecer en suspensión. No abrir el ambiente hasta 10 minutos después de haber atomizado. Estas aplicaciones deberán repetirse periódicamente, de acuerdo con las características que prevalezcan en el ambiente y deben completarse con un trapeado del producto sobre todas aquellas superficies de contacto que puedan transmitir contagios como las enunciadas precedentemente.

Como desodorante : Pulverizar GBD-3500 hacia arriba y directamente sobre las superficies u objetos que despidan olores desagradables.

En ambos casos se recomienda el uso del ATOMIZADOR ELÉCTRICO DE F.Q.

PRECAUCIONES: NO ATOMIZAR SOBREALIMENTOS.

CENTRO TOXICOLOGÍA
 0-800-333-0160 línea gratuita

Contenido neto.....Lts.
 Industria Argentina

C. 511-072/02