



## HOJA TECNICA

Código: **FID7301-05**

Versión: **00**

Fecha: **01/01/2020**

Página **1 de 2**

### CLAVE

**GELBACT**

#### Fecha Aprobación:

13 de Enero del 2020

#### Fecha Vigencia:

13 de Enero del 2021

### FUNCIÓN:

*GELBACT Gel antibacterial para manos* es un antiséptico de aplicación externa. Su principal función es eliminar los gérmenes más comunes con solo frotarse las manos, sin necesidad de agua y jabón. *GELBACT* contiene componentes que proporcionan la higiene complementaria necesaria en sus manos.

### ASPECTO FÍSICO:

Gel transparente, incoloro, de olor característico

### BENEFICIOS:

- No necesita enjuagarse
- No reseca o irrita la piel
- Elimina los gérmenes más comunes
- No contiene aroma

### USOS:

*GELBACT* está diseñado para usarse como complemento en la higiene de las manos.

### MODO DE USO:

Aplice una cantidad suficiente de *GELBACT* en la palma de las manos, distribúyalo por toda la mano y frote hasta desvanecerlo. No necesita enjuagarse.



## HOJA TECNICA

Código: **FID7301-05**

Versión: **00**

Fecha: **04/12/07**

Página **2 de 2**

### OBSERVACIONES:

- No se deje al alcance de los niños
- Evite el contacto con los ojos
- Manténgase en un lugar fresco y seco
- Evite el contacto con el fuego y cualquier otra fuente de ignición

### FUNDAMENTO:

*GELBACT Gel antibacterial para manos* contiene ingredientes germicidas que eliminan los microorganismos presentes en las manos, al mismo tiempo que humecta y evita la resequead de la piel.

### INGREDIENTES:

Agua desionizada, alcohol etílico, triclosán, agentes espesantes y trietanolamida.

### DOCUMENTO DE ACREDITACIÓN

Laboratorio acreditado ante la Entidad Mexicana de Acreditación.

Prueba de reto microbiano en eliminación de: *escherichia coli*, *pseudomonas aeruginosa* y *staphylococcus aureus*, debe tener un porcentaje de reducción de 99.99 % en 30 segundos de contacto, bajo el método NMX-BB-040-SCFI-1999.

Cadena de certificado:

5913LDALARLIIRLD900209DY369457LBBLEGLBALCO18EOE06ONE13/116-6420180614  
Holograma D18979