

# LIQUIDO ANTIBACTERIAL PARA TUNEL SANITIZANTE

## HOJA DE SEGURIDAD

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre	Líquido Antibacterial
Código	Desinfectante y Sanitizante
Familia Química	Dióxido de Cloro
Fórmula	Solución

### INFORMACIÓN DE COMPONENTES

COMPOSICIÓN	
Dióxido de Cloro	1004904-4
Vehículo c.b.p.	7732-18-5

### INFORMACIÓN FISICOQUIMICA

Aspecto	Líquido transparente
Olor	Característico
Solubilidad en Agua	Altamente Soluble
Punto de Inflamación	No flamable

### PELIGROS PARA LA SALUD

Primeros Auxilios en:	Las siguientes recomendaciones aplican solamente para el producto concentrado
Contacto con ojos	Lavar con abundante agua durante 5 min.
Contacto con la piel	Ninguna
Inhalación	Ninguna
Ingestión	Ninguna

### PROTECCIÓN ESPECIAL

Protección respiratoria	Ninguna
Ventilación	Ninguna
Protección en manos	Ninguna
Protección en ojos	Goggles

### MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Precauciones Especiales	Almacenar verticalmente lugar fresco/seco Mantener al abrigo de la luz solar directa Conservar en recipientes cerrados
-------------------------	--

### PROCEDIMIENTO EN CASO DE FUGAS O DERRAME

Derrames	Ninguna
Eliminación de desechos	Ninguna

### INFORMACIÓN ADICIONAL

Componentes en Lista GRAS/FDA	Producto apto para su uso en la industria de alimentos orgánicos bajo los reglamentos NOP/USDA.
-------------------------------	---

## LÍQUIDO ANTIBACTERIAL

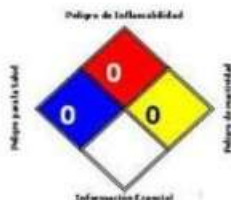
### DATOS SOBRE EXPLOSIÓN E INCENDIO

Punto de Inflamación	No flamable
Procedimiento de Combate	Ninguno
Peligros inusuales de Explosión o Incendio	Ninguno

### REACTIVIDAD

Incompatibilidades	Ninguna
Compatibilidades	Materiales oxidantes energéticos
Aire	No reacciona
Agua	El agua con densidades mayores de calcio y magnesio puede reducir su eficiencia.

### INFORMACIÓN DE SEGURIDAD



No hay riesgo para la Salud  
No se Inflama  
Reactividad Estable

### CLASIFICACIÓN DE TRANSPORTACIÓN

Tren/Carretera (RID/ADR)	Clasificación según OMS: Grupo VI. Producto que no ofrece peligro.
Marítimo (IMDG-Code)	Clasificación según OMS: Grupo VI. Producto que no ofrece peligro.
Aéreo (ICAO/IATA)	Clasificación según OMS: Grupo VI. Producto que no ofrece peligro.

### INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTACIÓN

Transportar el producto en su envase original cerrado y asegurar la carga, de modo de evitar derrames o caídas  
Transportar el producto ya sea por el medio terrestre, marítimo o aéreo pero que cumpla con los acondicionamientos para el movimiento de productos fitosanitarios.