



aviación

**INFORMACIÓN TÉCNICA**

DIVISIÓN AVIACIÓN

# TD-1400-A

## INSECTICIDA

### PROPIEDADES:

Forma	Aerosol
Olor	Característico
Gravedad Especifica @ 20°	0.88

### INSTRUCCIONES DE USO:

SI ES POSIBLE CIERRE EL ESPACIO A TRATAR:

APLÍQUESE A UN METRO DE DISTANCIA DE CUALQUIER SUPERFICIE, SOSTENIENDO EL AEROSOL VERTICAL Y MOVIÉNDOLO MIENTRAS ROCÍA EL ÁREA. OPRIMA LA VÁLVULA POR TIEMPO INDICADO. SIETE SEGUNDOS DE ROCIADO SON SUFICIENTES PARA 3 METROS CÚBICOS (1000 PIES CÚBICOS). NO ES NECESARIO ROCIAR DIRECTAMENTE SOBRE INSECTOS, UNA VEZ LIBERADO SE ESPARCE SOBRE EL ESPACIO CERRADO MATANDO MOSQUITOS, MOSCAS Y OTROS INSECTOS VOLADORES.

NOTA: SOLAMENTE PARA USO INDUSTRIAL.

NOTA IMPORTANTE: La información y recomendaciones arriba mencionadas, concerniente a este producto, están basadas en información que creemos confiable, bajo nuestros ensayos de laboratorio y la experiencia utilizada en campo. Sin embargo dadas las condiciones de uso actuales que están fuera de nuestro control, cualquier recomendación o sugerencia son hechas sin garantía implícita o expresada.

### PARA APLICACIONES DIFERENTES:

CONSULTE A NUESTRO DEPARTAMENTO TÉCNICO.

### PRECAUCIONES:

EVITESE LA INHALACIÓN DE ATOMIZACIONES. NO SE APLIQUE SOBRE PERSONAS O ANIMALES DOMÉSTICOS. EVITESE LA CONTAMINACIÓN DE LOS ALIMENTOS O DE SUS RECIPIENTES.

[www.turcomexico.com](http://www.turcomexico.com)



## TD-1400-A

### SECCIÓN I IDENTIFICACIÓN

NOMBRE COMÚN DEL PRODUCTO:

FÓRMULA:

FAMILIA QUÍMICA:

SINÓNIMOS:

PESO MOLECULAR:

**INSECTICIDA TD-1400-A**

**PYRETRINAS, PIDERINYL BUTÓXIDO TÉCNICO , PETRÓLEO DEODORIZADO**

**ORGÁNICA**

**N/A**

**N/D**



### SECCIÓN II PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

ESTADO FÍSICO:

OLOR:

PUNTO DE EBULLICIÓN:

PORCENTAJE DE VOLÁTILES:

VELOCIDAD DE EVAPORACIÓN:

GRAVEDAD ESPECÍFICA (H<sub>2</sub>O=1):

SOLUBILIDAD EN AGUA:

PRESIÓN A VAPOR:

DENSIDAD DE VAPOR (AIRE=1):

**LÍQUIDO**

**CARACTERÍSTICO**

**51°C**

**VOLÁTIL**

**> 1**

**@ 20°C - 0.88**

**N/A**

**N/A**

**N/A**

### SECCIÓN III PELIGROS DE FUEGO Y EXPLOSIÓN

PUNTO DE IGNICIÓN:

LÍMITES DE INFLAMABILIDAD:

MEDIOS DE EXTINCIÓN:

EQUIPO ESPECIAL PARA COMBATE DE INCENDIOS:

PELIGRO DE FUEGO O EXPLOSIÓN NO USUALES:

RESULTADO DE LA COMBUSTIÓN:

**N/D**

**N/D**

**NIEBLA DE AGUA**

**ESPUMA**

**HALÓN**

**CO<sub>2</sub>**

**POLVO QUÍMICO SECO**

**OTRO**

**N/D**

**N/D**

**BIÓXIDO DE CARBONO**

### SECCIÓN IV PELIGROS PARA LA SALUD

**VÍA DE ENTRADA**

INGESTIÓN ORAL:

CONTACTO CON LOS OJOS:

ABSORCIÓN POR LA PIEL:

INHALACIÓN:

SUSTANCIA CANCERÍGENA:

**SÍNTOMAS DEL LESIONADO**

IRRITACIÓN LIGERA

IRRITACIÓN LIGERA

IRRITACIÓN LIGERA

MAREOS, NÁUSEAS

NO, NO HAY EVIDENCIAS

**PRIMEROS AUXILIOS**

DAR LECHE, DAR ATENCIÓN MÉDICA

LAVAR CON AGUA EN ABUNDANCIA, HASTA ELIMINAR EL ARDOR, SI PERSISTE, DAR ATENCIÓN MÉDICA

LAVAR CON AGUAY JABÓN EN ABUNDANCIA

TRASLADAR A LUGAR FRESCO Y VENTILADO, SI ES NECESARIO, DAR RESPIRACIÓN ARTIFICIAL

## SECCIÓN V DATOS DE REACTIVIDAD

ESTABILIDAD:

ESTABLE; CONDICIONES A EVITAR: OXIDANTES FUERTES

INCOMPATIBILIDAD  
(MATERIALES A EVITAR):

OXIDANTES FUERTES

DESCOMPOSICIÓN DE  
PRODUCTOS PELIGROSOS:

BIÓXIDO DE CARBONO

POLIMERIZACIÓN PELIGROSA:

NO PUEDE OCURRIR

## SECCIÓN VI PROCEDIMIENTO PARA FUGAS O DERRAMES

ABSORBER CON ASERRÍN, LAVAR EL ÁREA AFECTADA CON AGUA Y JABÓN.

## SECCIÓN VII PROTECCIÓN PERSONAL

PROTECCIÓN RESPIRATORIA:

GUANTES TIPOS:

PROTECCIÓN PARA LOS OJOS:

OTRO TIPO DE PROTECCIÓN:

## SECCIÓN VIII INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

EVITAR MOVIMIENTOS BRUSCOS O GOLPES PARA QUE LOS ENVASES NO SUFRAN NINGUNA RUPTURA O DAÑO.

## SECCIÓN IX INFORMACIÓN

LA INFORMACIÓN Y RECOMENDACIONES MENCIONADAS, CONCERNIENTES A ESTE PRODUCTO, ESTÁN BASADAS EN INFORMACIÓN QUE CREEMOS CONFIABLE, BAJO NUESTROS ENSAYOS DE LABORATORIO Y LA EXPERIENCIA UTILIZADA EN CAMPO, SIN EMBARGO DADAS LAS CONDICIONES DE USO ACTUALES QUE ESTÁN FUERA DE NUESTRO CONTROL, CUALQUIER RECOMENDACIÓN O SUGESTIÓN SON HECHAS SIN GARANTÍA IMPLICADA O EXPRESADA.

## SECCIÓN X PRECAUCIONES ESPECIALES

PRECAUCIONES TOMADAS PARA EL MANEJO Y ALMACENAMIENTO:

**BAJO TECHO, LEJOS DE FUENTES DE CALOR, AGÍTESE PERFECTAMENTE ANTES DE USARSE, NO SE QUEME O PERFORE EL ENVASE, NO SE APLIQUE CERCA DE LOS OJOS O FLAMA. NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

OTRAS PRECAUCIONES \_\_\_\_\_

OBSERVACIONES \_\_\_\_\_