

PLANTVAX 20 E

Hoja de Datos de Seguridad



Chemtura Química Argentina S.A.C.I.

Carlos Pellegrini 1141 8° Piso

(C1009 ABW) Cap. Fed.

Tel.: 5411 5252-2400

Fax: 5411 5258-2768

1. Identificación del Producto y del Fabricante.

- 1.1 Producto
- 1.2 Fabricante
- 1.3 Nombre químico
- 1.4 CAS No
- 1.5 Peso Molecular
- 1.6 Uso.
- 1.7 SENASA No

PLANTVAX 20 E
Chemtura Química Argentina S.A.C.I
OXYCARBONCIN 20%
5259-88-1
267.3
FUNGICIDA
31.259

2. Clasificación de riesgos.

- 2.1 Inflamabilidad
- 2.2 Clasificación toxicológica

INFLAMABLE de 3° CATEGORIA
CLASE III

CUIDADO

3. Propiedades físicas y químicas.

- 3.1 Aspecto físico
 - 3.1.1. Color
 - 3.1.2. Olor
- 3.2 Presión sin vapor
- 3.3 Punto de Fusión
- 3.4 Punto de ebullición
- 3.5 Solubilidad en agua 20° C.
- 3.6 Temperatura de descomposición.

LIQUIDO - CONCENTRADO EMULSIONABLE
ROJO / MARRON TRASLUCIDO
A SOLVENTE
5.6 X 10⁽⁻⁹⁾ mPa
MAYOR A 75 °C
NO CORRESPONDE
1.4 g/l.
NO DETERMINADA

4. Primeros auxilios

- 4.1 Inhalación
- 4.2 Piel
- 4.3 Ojos
- 4.4 Ingestión

**EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS TAS (0341) 424-2727
APLICAR TRATAMIENTO SINTOMÁTICO**

REMOVER AL AIRE, USAR MASCARA ADECUADA
LAVAR CON ABUNDANTE AGUA Y JABON
LAVAR DURANTE 15 MINUTOS CON ABUNDANTE AGUA
NO INDUCIR AL VOMITO, CON LA PERSONA INCONCIENTE

5. Medidas contra el fuego

- 5.1 Medios de extinción
- 5.2 Procedimientos de lucha específicos

ESPUMA O DIOXIDO DE CARBONO
MASCARA PARA OXIDOS DE NITROGENO Y AZUFRE

6. Manipuleo y almacenamiento

- 6.1 Medidas de precaución personal
- 6.2 Almacenamiento

ROPA ADECUADA PARA POLVOS
ENVASE ORIGINAL, FRESCO Y VENTILADO

7. Estabilidad y reactividad

- 7.1 Estabilidad
- 7.2 Reactividad

ESTABLE POR DOS AÑOS
NO CORROSIVO

8. Información toxicológica

- 8.1 Inhalación
- 8.2 Ojos
- 8.3 Piel
- 8.4 Ingestión

- 8.5 Toxicidad aguda
 - 8.5.1 Oral DL 50
 - 8.5.2 Dermal DL 50
 - 8.5.3 Inhalación CL 50
 - 8.5.4 Irritación de la piel
 - 8.5.5 Sensibilización de la piel
 - 8.5.6 Irritación para los ojos
- 8.6 Toxicidad subaguda
- 8.7 Toxicidad crónica
- 8.8 Mutagénesis

RUTA DE INGRESO PRIMARIA
IRRITANTE SEVERO
SUAVEMENTE IRRITANTE
NO CONSUMIR

CLASE III - PRODUCTO POCO PELIGRO
CLASE IV - PRODUCTO QUE NORMALMENTE NO OFRECE PELIGRO
CLASE III - PRODUCTO POCO PELIGROSO
SUAVEMENTE IRRITANTE
NO SENSIBILIZANTE
SEVERAMENTE IRRITANTE
NO DISPONIBLE
NO CARCINOGENICO NI TERATOGENICO
MUTAGENICO EN TEST AMES

9. Información ecotoxicológica.

- 9.1 Efectos agudos sobre organismos de agua y peces
- 9.2 Toxicidad para aves
- 9.3 Persistencia en suelos
- 9.4 Efecto de control

LIGERAMENTE TOXICO
MODERADAMENTE TOXICO
DT 50, 2.5 - 8 SEMANAS
FUNGICIDA

10. Acciones de emergencia

- 10.1 Derrames
- 10.2 Fuego
- 10.3 Disposición final

RECOGER CON INERTES HUMEDECIDOS
NO INFLAMABLE
SEGUN DISPOSICIONES LOCALES

11. Información para el transporte

- 11.1 Terrestre
- 11.2 Aéreo
- 11.3 Marítimo

ADR CLASE 9 SOLIDO NO INFLAMABLE
ICAO CLASE 9 SOLIDO NO INFLAMABLE
IMDG CLASE 9 SOLIDO NO INFLAMABLE

PLANTVAX 20 E

FICHA DE TRANSPORTE
PROCEDIMIENTOS EN CASO DE EMERGENCIA



Chemtura Química Argentina S.A.C.I.

Carlos Pellegrini 1141 8° Piso

(C1009 ABW) Cap. Fed.

Tel.: 5411 5252-2400

Fax: 5411 5258-2768

PRODUCTO	PLANTVAX 20 E
Principio activo	Oxicarboxin
CAS N°	5259-88-1
CLASE	9
CARACTERISTICA	No inflamable



EN CASO DE ACCIDENTE LLAMAR A ESTOS TELEFONOS

TAS = Toxicología, Asesoramiento y Servicios. Tucumán 1544 - 2000 Rosario	(0341) 4 24-2727
CIQUIME	(5411) 4613-1100
BOMBEROS RIESGOS ESPECIALES	(5411) 4644-2768/2792/95
Unidad Toxicológico del Hospital de Niños "Dr. Ricardo Gutiérrez"	(5411) 4962-6666/4962-2247
Centro Nacional de Intoxicados Policlínica "Prof. A. Posadas"	(5411) 4654-6648/4658-7777
Chemtura Química Argentina S.A.C.I.	Agroquímicos Químicos Industriales (5411) 5252-2400

EN CASO DE NO PODER CONTINUAR LA MARCHA EL VEHICULO El material puede ser trasladado sin dañar las cajas o envases para evitar derrames

MEDIDAS GENERALES:

Ubicar el vehículo fuera de a ruta para evitar mayores accidentes.
Tener en cuenta la dirección del viento.
"Peligro de intoxicación".
Parar el motor.
No fumar.
Evitar que el producto llegue a desagües o cursos de agua.
Llamar a la Policía o Bomberos de la Población mas cercana.

INCIDENTE SIN INCENDIO

Retirar los recipientes dañados. Contener el derrame con tierra, arena o aserrín. Recoger las perdidas y recurrir a expertos para la destrucción del producto.

Equipo de protección:
Aparato respiratorio autónomo. Máscara.

INCIDENTE CON INCENDIO

Extinguir con: AGUA - ESPUMA UNIVERSAL - POLVO SECO - DIOXIDO DE CARBONO.
Enfriar el recipiente con agua.

Equipo de protección: Aparato respiratorio autónomo.
Trajes adecuados.

NOTA AL MEDICO

CLASE IV PRODUCTO QUE NORMALMENTE NO OFRECE PELIGRO APLICAR TRATAMIENTO SINTOMATICO

TRATAMIENTO

INHALACION:

Retirar al aire fresco. Irritante.
Si es necesario efectuar respiración artificial.
Dar oxígeno. Llamar al médico.

PIEL:

Lavar con abundante agua y jabón. Llamar al médico.

OJOS:

Lavar con abundante agua no menos de 15 minutos.
Llamar al médico.

INGESTION:

No inducir al vómito.
No dar nada por boca si esta inconsciente.
Llamar al médico