(HDS No.:2021-92)



HAPPY PLANT 31-11-11

1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO E IDENTIFICACIÓN DEL FABRICANTE		
Nombre comercial	HAPPY PLANT 31-11-11	
Tipo de producto	Fertilizante foliar.	
Fabricante	Servicio Agrícola Cartaginés S.A.	
Dirección	San Diego, La Unión, Cartago. 200 metros oeste de Plaza de deportes. Tel: (506) 2279-6994 E-mail: servicioalcliente@seracsa.com	
Centro Nacional de Intoxicaciones	Tel: 2223-1028	
2. COMPOSICION-INFORMACION SOBRE LOS INGREDIENTES		
Ingredientes	N-P2O5-K2O+EM	
Nombre químico	NA	
CAS Number	NA	
Fórmula química	NA	
No. Registro MS CR	2101-P-330	
Familia química	Inorgánico	
Concentración	N(31%); P2O5(11%); K2O(11%); Mg(50 ppm); B(40 ppm); Zn(35 ppm); Mn(30 ppm), Cu(25 ppm); Fe(20 ppm); Ca(35 ppm): S(100 ppm).	
3. IDENTIFICACION DE RIESGOS	Y EFECTOS POR EXPOSICION	
Efectos agudos	Inhalación: Puede causar irritación. Ingestión: Puede causar irritación. Contacto con los ojos: Puede causar irritación. Contacto con la piel: Puede causar irritación.	
Información existentes para:	Carcinogenicidad: ND Mutagenicidad: ND Teratogenicidad: ND Neurotoxicidad: ND Sistema reproductor: ND Órganos blanco: ND Otros efectos: ND	
4. PRIMEROS AUXILIOS		
Contacto ocular	Mantener los ojos abiertos y lavar lenta y suavemente con agua durante 15- 20 minutos. Si hay lentes de contacto, quitarlos después de los primeros 5 minutos y continuar lavando los ojos. Si hay molestia consultar a un médico.	
Contacto dérmico	Quitar la ropa contaminada. Lavar la piel inmediatamente con abundante agua durante 15-20 minutos.	
Inhalación	Traslade la víctima al aire libre. Si la persona no respira, llame a un centro de emergencia o pida una ambulancia, provea respiración artificial; si es de boca a boca use un protector.	
Ingestión	No es necesario un tratamiento médico de emergencia.	
Información para el médico:	Tratamiento sintomático.	
	No hay antídoto específico.	
Antídoto recomendado:	Tro hay antiacto copecinico.	
5. MEDIDAS CONTRA EL FUEGO	The hay unitracte experimes.	

HOJA DE SEGURIDAD (HDS No.:2021-92)





Límites de inflamabilidad	ND	
Agentes extintores	Agua	
Equipo de protección personal para combatier el fuego	-	
Productos peligrosos por combustión	Ninguno.	
6. MEDIDAS EN CASO DE DERRAME O FUGA		
Procedimientos para atención de derrames	Confinar el material derramado si es posible. Recoger el material derramado con material absorbente.	
Procedimientos para atención de fugas	Absorber con materiales tales como: Arena y barrer. Se recogerá en recipientes apropiados y debidamente etiquetados.	
7. MANIPULACION Y ALMACENAMI	ENTO	
Temperatura y condiciones de almacenamiento.	Consérvese en lugar fresco. Almacenar en el recipiente original. No almacenar cerca de alimentos, productos alimentarios, medicamentos o agua potable.	
Forma adecuada de manejar los recipientes.	Mantener el recipiente fuertemente cerrado cuando no se use.	
Comentarios generales	Manténgase alejado del alcance de los niños. No lo ingiera. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Lávese cuidadosamente después de manejarlo.	
8. CONTROLES A LA EXPOSICION Y	ZEQUIPO DE PROTECCION PERSONAL	
Condiciones de ventilación	Úsese en lugar bien ventilado.	
Equipo de protección respiratoria	No es necesario.	
Equipo de protección ocular	Use anteojos de protección adecuados.	
Equipo de protección dérmica	Use guantes.	
9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMIC	AS	
Olor, color y apariencia	Sólido sin olor y de color verde	
Gravedad específica	NA	
Solubilidad en agua y otros disolventes	Soluble en agua	
Coeficiente de participación n- octanol/agua	ND	
Punto de ebullición	NA 100 °C	
Presión de Vapor	ND	
PH 10% en agua	6	
Punto de fusión	ND	
10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD		
Estabilidad	Es estable en condiciones normales de uso.	
Incompatibilidad	Oxidantes, ácidos y bases fuertes	
Riesgos de polimerización	No ocurre polimerización	
	ccac pominorización	

(HDS No.:2021-92)



HAPPY PLANT 31-11-11

Productos de descomposición	No descompone en codiciones normales		
Propiedades explosivas, oxidantes	No se conocen reacciones peligrosas bajo condiciones de uso		
y corrosivas	normales.		
11. INFORMACIÓN SOBRE TOXICOLOGÍA			
Toxicidad Oral aguda DL50 (mg/kg) Toxicidad Dérmica Aguda DL50 (mg/l Irritación de los ojos Inhalación	Puede producir una irritación leve No se preveen efectos adversos por esta vía de exposición, si se hace un correcto manejo del producto.		
Sensibilización	ND		
12. INFORMACIÓN DE LOS EFECTOS SOBRE LA ECOLOGÍA			
Informes sobre efectos ecológicos.	Toxicidad de los componentes: Ninguno		
13. CONSIDERACIONES SOBRE LA DISPOSICIÓN FINAL DEL PRODUCTO			
Eliminación de los residuos envases	En el caso de que los residuos o contenedores no puedan eliminarse siguiendo las indicaciones de la etiqueta del producto, la eliminación de este material debe realizarse de acuerdo con las Autoridades Legislativas Locales o Nacionales.		
14. INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE			
CARRETERA & FERROCARRIL NO REGULADO CARRETERA & FERROCARRIL NO REGULADO IMDG NO REGULADO TRANSPORTE AÉREO - ICAO/IATA NO REGULADO			

15. INFORMACIÓN REGULATORIA	
Usos recomendados y restricciones	Respete la utilización, dosis, condiciones y precauciones de empleo mencionadas en la etiqueta y establecidas de acuerdo con las propiedades del producto y recomendaciones de tratamiento. Llevar a cabo sobre éstas bases el cultivo y los tratamientos según una buena práctica agrícola teniendo en cuenta, bajo su responsabilidad, todos los factores particulares que afecten a su explotación, tales como la naturaleza del suelo, condiciones meteorológicas, métodos de cultivo, variedades vegetales y resistencia de las especies. El fabricante garantiza la calidad del producto vendido en el embalaje original cerrado y bien almacenado, así como su conformidad con la autorización para la venta del Ministerio de Agricultura.

(HDS No.:2021-92)

HAPPY PLANT 31-11-11



Información adicional	Esta ficha completa los datos técnicos de utilización pero no los sustituye. La información que contiene está basada en el estado de nuestros conocimientos relativos al producto. Se da de buena fe.	
16. OTRA INFORMACIÓN		
Sistema de Clasificación de Peligros NFPA		
Salud Fuego Reactividad 1 0 0		
Usos Recomendados y Restricciones Uso del producto: Fertilizante foliar pa		

(HDS No.:2021-92)

HAPPY PLANT 31-11-11



Fecha: 18-10-2021