

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de Revisión	23/01/2010	Fecha de Actualización	03/10/2013
-------------------	------------	------------------------	------------

SECCIÓN I. DATOS GENERALES

Código:	CATG-LV-03		
Información del Fabricante o Importador:	CULTIVIA AGRO S.A. DE C.V.		
Calle:	No. Exterior:	Colonia:	
San Agustín	356 Int.2	La Primavera	
C.P.	Municipio:	Localidad:	Entidad Federativa:
80058	Culiacán	Culiacán	Sinaloa
Teléfono:	Fax:	Correo Electrónico:	
(667) 760.3601	(667) 760.3601	info@cultivia.com.mx	

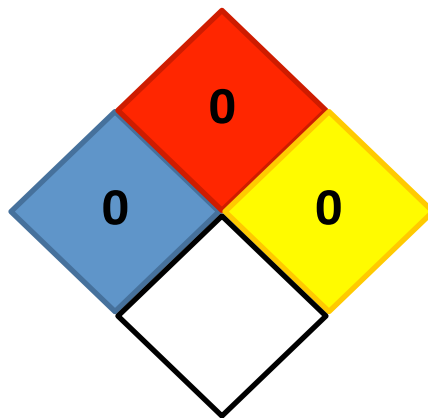
En caso de intoxicación, llame al Servicio de Información Toxicológica (**SINTOX**) orientación las 24 hrs. Los 365 días del año en los teléfonos: **(55)5598.6659**, **(55)5611.2634**; del interior de la república Lada sin costo: **(01800).0092.2800**

SECCIÓN II. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Tipo de Producto:	Promotor de Funciones Fisiológicas	Nombre Comercial:	KUA-G
Ingredientes Activos:	Nitrógeno (N) Fosforo (P₂O₅) Potasio (K₂O) Molibdeno (Mo)	Familia Química:	Complejo de Oligoelementos con Fosforo

SECCIÓN III. IDENTIFICACIÓN DE LOS COMPONENTES

% y Nombre de Los Componentes:	No. CAS:	No. ONU:	Cancerígenos o Teratogénicos:
0.25% Nitrógeno (N)	7697-37-2	No Disponible	Ninguno Identificado
1.0% Fosforo (P₂O₅)	7664-38-2		
1.5% Potasio (K₂O)	RSCO-0002/I/00		
0.25% Molibdeno (Mo)	12054-85-2		
LMPE-PPT:	IPVS (IDLH):	Salud:	Inflamabilidad: Reactividad:
No Disponible	No Disponible	Ninguna	Ninguna Ninguna



SECCIÓN IV. PROPIEDADES FÍSICAS

Temperatura de Fusión (°C): No Disponible

No Disponible

Temperatura de Ebullición (°C):

No Disponible

Presión de Vapor a 20°C:

No Disponible

Densidad Relativa:

0.73

Densidad de Vapor (Aire=1)

No Aplicable

Solubilidad en Agua g/ml:

Soluble

Reactividad en Agua:

No Disponible

Estado Físico, Color y Olor:

Líquido marrón

Velocidad de Evaporación:

No Disponible

Punto de Inflamación:

No Inflamable

Temperatura de Auto ignición °C:

No Disponible

% de Volatilidad:

No Disponible

Límites de Inflamabilidad:

Superior: **No Disponible**

Inferior: **No Disponible**

SECCIÓN V. RIESGOS DE FUEGO O EXPLOSIÓN

Medio de Extinción:

Use el Extintor más adecuado para los materiales circundantes

Espuma	Polvo Químico Seco
X	X

Equipo Especial de Protección (General):

Utilizar aparato de respiración autónomo e indumentaria protectoras adecuadas

Procedimiento Especial de combate de Incendio

Evacuar el área, mantenerse a favor del viento y evitar respirar los vapores

Condiciones que conducen a un peligro de fuego y explosión no usuales:

Los humos procedente del fuego pueden ser peligrosos

Productos de la Combustión:

No Aplicable

SECCIÓN VI. DATOS DE REACTIVIDAD

Sustancia:

Estable:	Inestable:
X	

Incompatibilidad: No Disponible

Condiciones a Evitar:

Evitar almacenar en condiciones, húmedas calor, cerca de las fuentes de ignición, Mantener alejado de comidas, bebidas y fuentes de agua

Materiales alcalinos

Descomposición de Componentes Peligrosos:

Ácido Fosfórico

Polimerización Peligrosa	Condiciones a Evitar:
Puede ocurrir	No se dispone de información
No puede ocurrir	
X	

SECCIÓN VII. RIESGOS PARA LA SALUD Y PRIMEROS AUXILIOS

VÍAS DE ENTRADA	SÍNTOMAS DEL LESIONADO	PRIMEROS AUXILIOS
Ingestión Accidental	Grandes dosis puede provocar trastornos intestinales o efectos como vómito y retorcijones.	Debe de beber inmediatamente agua, si las molestias persisten solicite atención médica.
Contacto con los Ojos	Irritación y ardor en los ojos	Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada, lave los ojos con abundante agua durante 15 minutos
Contacto con la Piel	Irritación y enrojecimiento de la piel	Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar
Absorción	No identificada	No se dispone de información
Inhalación	Irritación en las vías respiratorias descarga nasal y tos	Retire a la persona de la zona contaminada y trasládela aun lugar bien ventilado

Sustancia Química considerada como Cancerígena:

STPS (INST. No. 10) SI ___ NO X OTROS _____ SI ___ NO ___ ESPECIFICAR

SECCIÓN VIII. INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAME

Eliminar todas las fuentes de ignición. Para la disposición del material realizar el siguiente procedimiento:

Use equipo de protección personal (SECC. IX); con una pala limpia (plástico), coloque el material cuidadosamente dentro de un recipiente limpio y retire del área. Lave el área del derrame con agua, pero evitando que esta agua de lavado escurra, contener para evitar la introducción a las vías fluviales, alcantarillas, sótanos o áreas confinadas.

SECCIÓN IX. EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

Utilizar Guantes de Neopreno, Goggles y Mascarilla.

Después de estar en contacto con este producto lava con agua y jabón todo su equipo de seguridad. Bañarse y lavar su uniforme para evitar que esté contaminado con residuos del producto.

SECCIÓN X. INFORMACIÓN SOBRE ECOLOGÍA

El producto no es clasificado como peligroso, retener los derrames del producto e impedir que alcance los desagües , alcantarillas, y arroyos