# GRUPO IBARQUIM SA DE CV

SATISFACCIÓN TOTAL EN NUTRICIÓN VEGETAL



# HOJA TÉCNICA Y DE SEGURIDAD



#### SECCIÓN I

#### DATOS GENERALES DEL RESPONSABLE DE LA SUSTANCIA QUÍMICA

Nombre del fabricante o importador:

GRUPO IBARQUIM SA DE CV

Calle y número

Colonia

C.P. Alcaldía o municipio

Entidad federativa

HOMERO 203 PISO 10 CHAPULTEPEC MORALES

11570 MIGUEL HIDALGO CDMX

# SECCIÓN II

#### DATOS GENERALES DE LA SUSTANCIA QUÍMICA

Nombre comercial	Nombre químico	Nombre químico	
Azophos B	Fósforo + Potasio		
Familia química	Línea de producto		
Fertilizante	Fósforo / Azo		

#### **IDENTIFICACIÓN DE COMPONENTES**

#### COMPONENTES

#### CONCENTRACIÓN

 Fosfato Diácido y Monoácido
 75.00 %

 Fósforo (P2O5)
 20.00 %

 Potasio (K2O)
 55.00 %

 c.b.p. a
 100.00 %

texto

# SECCIÓN III

# DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Nutriente con alta concentración de Potasio, con 20% de fósforo, especialmente formulado para:

- Cultivo de leguminosas, frijol, soya, haba, chícharo, etc.
- Cultivos que han sido extemporáneamente, deficiente o nulamente fertilizados con fósforo y potasio al suelo.
- Cultivos de altos requerimientos de potasio, como el plátano.
- Evita y corrige deficiencias de fósforo y potasio.

Esta fórmula fomenta el rápido restablecimiento de los cultivos afectados por la deficiencia de fósforo y potasio, pues aporta al cultivo una fuente de estos elementos de rápida absorción, asegurando además, una traslocación inmediata.

Favorece el sistema energético de la planta pues el fósforo y el potasio trabajan de forma unida para intervenir de forma directa en el procesos metabólico de la planta. Por lo tanto, se produce una respuesta rápida de las plantas cultivadas, mejorando de forma inmediata el metabolismo vegetal.

Este producto está altamente recomendado para cultivos establecidos en suelos que han sido sometidos a producción intensiva.

Licencia Sanitaria 94-056



# GRUPO IBARQUIM SA DE CV

SATISFACCIÓN TOTAL EN NUTRICIÓN VEGETAL



#### SECCIÓN IV

# **APLICACIÓN**

- Hortalizas: De 2 a 4 kgs/ha desde prefloración, repetir cada diez días.
- Leguminosas: De 2 a 3 kgs/ha, a partir de la aparición de la primera hoja verdadera, aplicar cada diez días.
- Gramíneas: De 1 a 3 kgs/ha a partir del primer entrenudo, aplicar cada siete días.
- Plátano: De 1 a 3 kgs/ha, al inicio de la formación, aplicar cada doce días aproximadamente.

#### SECCIÓN V

# **PRESENTACIÓN**

Caja con 15 botes de 1 kilo. Cubeta de 20 kilos. Saco de 30 kilos.

# SECCIÓN VI

# PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS

Estado Físico: <b>Sólido</b>	Contacto con la piel: No hay irritación	
Color: Amarillo	Contacto con los ojos: Ligeramente irritante	
Olor: Característico	Inhalación: No hay irritación	
Solubilidad: 100 % en agua	Ingestión: Ligera irritación	
Punto de ignición: No presenta		

# SECCIÓN VII

Inflamabilidad: No es inflamable.
Explosividad: No detona
Oxidante: No es oxidante
Corrosivo: No es corrosivo

#### RIESGOS DE FUEGO Y EXPLOSIÓN

PROCEDIMIENTOS Y PRECAUCIONES ESPECIALES Evitar contaminar depósitos de agua potable Condiciones que conducen a otro riesgo especial: Ninguno Este producto es de uso Exclusivamente Agrícola

# SECCIÓN VIII

#### **RIESGOS PARA LA SALUD**

Al contacto con la piel Lavar con abundante agua y jabón. Al contacto con ojos Irritación leve, lavar con abundante agua. Inhalación Retirarse a lugares perfectamente ventilados. Ingestión Puede causar naúseas, vómito o dolor intestinal se recomienda beber agua en abundancia e inducir al vómito hasta que sea claro. En caso de Derrames Recoger el material y lavar con abundante agua. Evitar contaminar el agua potable.

Sustancia Química considerada como Cancerígena: NO

Mutagénica: NO Terragénica: NO

# SECCIÓN IX

# INFORMACIÓN DE MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Este producto debe almacenarse en su envase original, en lugares frescos, fuera del alcance del sol directo con temperaturas frescas y ventiladas. Debe quedar fuera del alcance de personal no autorizado.

Este producto no es tóxico, no afecta al hombre, otros mamíferos o insectos benéficos, ni al suelo ni a fuentes de agua.

Licencia Sanitaria

94-056





# **GRUPO IBARQUIM SA DE CV**

SATISFACCIÓN TOTAL EN NUTRICIÓN VEGETAL



# SECCIÓN X

# CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y/O CONTROL DE PERSONAL

El producto por si solo no es tóxico, pero generalmente se puede aplicar con otros productos fuera de nuestro alcance, por ello recomendamos el uso de gogles, guantes y protector respiratorio, durante la preparación de la mezcla así como durante la aplicación de la misma. Por ningún motivo debe usarse sin el equipo de protección personal.

# SECCIÓN XI

#### INFORMACIÓN SOBRE ECOLOGÍA

Durante el manejo del producto se debe evitarse la contaminación del aire, suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, lavando o vertiendo en ellos residuos de este producto o envases vacíos.

# SECCIÓN XII

# CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS

Los residuos deben ser desechados de acuerdo a las normas de control ambiental federal, estatal y local.

# SECCIÓN XIII

#### OTRA INFORMACIÓN REGULATORIA

Registro COFEPRIS	Riesgos de Salud 4 Fatal 3 Extremadamente riesgoso	Riesgos de Incendio 4 Extremadamente inflamabl	e O	Riesgo Específico Oxi Oxidante Ac Ácido	Reactividad 4 Puede detonar 3 Puede detonar, requiere fuente
Licencia Sanitaria 2 Riesgos  94-056 1 Ligeram	2 Riesgoso 1 Ligeramente riesgoso o Material normal	2 Combustible 1 Combustible si se calienta 0 No se incendia.	Nin	Alc Alcalino Corr Corrosivo Nin Ninguno	2 Cambio químico violento 1 Inestable si se calienta o Estable

# SECCIÓN XIV

# **GARANTÍA**

El fabricante no se hace responsable por los resultados obtenidos del uso y/o manejo de este producto, ya que las operaciones de aplicación se realizan fuera de su control y sólo garantiza que las características físico químicas del producto, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es apto para los fines recomendados de acuerdo con las indicaciones de uso.

El comprador asume los riesgos que resulten de la manipulación, almacenamiento y/o uso del producto y acepta el uso de este material bajo estas condiciones.

# SECCIÓN XV

# **DATOS DEL ESTABLECIMIENTO**

Pascual Morales Molina 14, Colonia Ahuizotla, 53378, Naucalpan, Estado de México.



