



**CONSORCIO PYB S.A.C.**  
LOS OLIVOS - LIMA - PERU  
ESPECIALISTAS EN NUTRICIÓN VEGETAL  
20609303761

“ESPECIALISTAS EN NUTRICIÓN VEGETAL”

## CO-MICROMIX

### FICHA TÉCNICA

#### IDENTIFICACIÓN:

NOMBRE COMERCIAL:	CO- MICROMIX LIQUIDO
NOMBRE COMÚN:	MICROELEMENTOS
CLASE DE USO:	CORRECTOR DE CARENCIA
TIPO DE FORMULACIÓN:	LIQUIDO CONCENTRADO
FABRICANTE /FORMULADOR:	CONSORCIO PYB S.A.C

#### COMPOSICIÓN QUÍMICA:

	p/v
Hierro (Fe).....	6.00 %
Manganeso (Mn).....	2.60 %
Zinc (Zn).....	0.60 %
Cobre (Cu).....	0.20 %
Boro(B).....	0.40 %
Molibdeno (Mo).....	0.10 %
Ácido Cítrico .....	2.00 %
Lignosulfonato Vegetal.....	2.00 %
EDTA.....	2.00 %

#### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

**CO- Micromix Líquido** Fertilizante foliar Líquido multipropósito a base de microelementos quelatizados. Favorece el crecimiento y desarrollo de las plantas incrementando los rendimientos. Puede ser aplicado en cualquier etapa fenológica.

WHATSAPP: 954 163 690 / 984 209 281 / 932 152 733

 CONSORCIO PYB SAC



**CONSORCIO PYB S.A.C.**  
LOS OLIVOS - LIMA - PERU  
ESPECIALISTAS EN NUTRICIÓN VEGETAL  
20609303761

“ESPECIALISTAS EN NUTRICIÓN VEGETAL”

**CO- Micromix Líquido** La presencia de agente quelatante en su formulación permite incrementar la disponibilidad de los nutrientes para su mejor absorción y translocación en las plantas mientras que la parte Orgánica de los quelatos solubiliza también los nutrientes presentes en el suelo.

**CO- Micromix Líquido** ayuda y mejora el proceso de fotosíntesis y mejora la calidad final de las cosechas, pues induce y estimula la multiplicación de los órganos florales y fruteros; asegurando un cuajado y desarrollo final.



WHATSAPP: 954 163 690 / 984 209 281 / 932 152 733

 CONSORCIO PYB SAC



“ESPECIALISTAS EN NUTRICIÓN VEGETAL”

**CUADRO DE USOS**

CULTIVOS	DOSIS (L/200L)	RECOMENDACIÓN Y MOMENTO DE LA APLICACIÓN
PAPA	0.25 - 0.5	1ª A los 30 días de la siembra, luego del 1er aporque 2ª 15 a 20 días después de la 1ª
HORTALIZAS, LECHUGA, COL, APIO	0.25 - 0.5	1ª 20 días después del trasplante; 2ª 15 días después de la 1ª y 3ª a 15 -20 días después de la 2ª
LILIÁCEAS: CEBOLLA, AJO, PORO	0.25 - 0.5	1ª Cuando las plantas tengan de 8 a 10 cm de altura 2ª 20 días después de la 1ª
CUCURBITACEAS: MELON, SANDIA, ZAPALLO, PEPINILLO	0.25 - 0.5	1ª Cuando la planta tiene 4 hojas verdaderas; 2ª 15 días de la 1ª
SOLANACEAS: TOMATE, AJI, PAPRIKA, PIMIENTO	0.25 - 0.5	1ª 20 días después de la siembra; 2ª a los 15 días de la 1ª
LEGUMINOSAS: FRIJOL, ARVEJA, HOLANTAO, VAINITA	0.25 - 0.5	1ª Después del desahije; 2ª a los 15 a 20 días
ALGODÓN	0.25 - 0.5	1ª Después del desahije; 2ª a los 15 a 20 días después de la 1ª
FRUTALES: CITRICOS, PALTO, OLIVO, MANGO	2 - 3 L/Ha	1ª inicio de brotamiento, 2ª después del cuaje.
ARROZ	0.25 - 0.5	1ª Aplicar en almacigo, 2ª 15 días después del trasplante y 3ª 15 días después de la 2ª
ALCACHOFA	0.25 - 0.5	Macollamiento, inicio y formación de capítulos.
ESPARRAGO	0.25 - 0.5	Aplicar en el desarrollo del 1er y 2do brote
CAÑA DE AZUCAR	0.25 - 0.5	En las etapas iniciales de siembra, trasplante o inicio de campaña y repetir en las etapas críticas 2 aplicaciones cada 15 días
MAIZ	0.25 - 0.5	Aplicar en la etapa de crecimiento y repetir 2 aplicaciones cada 15 días
vid	0.25 - 0.5	Aplicar cuando la uva tenga 3mm de diametro cada 15 días en 3 a 4 oportunidades



**CONSORCIO PYB S.A.C.**  
LOS OLIVOS - LIMA - PERU  
ESPECIALISTAS EN NUTRICIÓN VEGETAL  
20609303761

“ESPECIALISTAS EN NUTRICIÓN VEGETAL”

## PRESENTACIONES COMERCIALES

**CO- Micromix Líquido**, se comercializa en las siguientes presentaciones:

- Envases de 1 L
- Galoneras de 5 L
- Bidon de 20 L
- Cilindro de 200 L.



WHATSAPP: 954 163 690 / 984 209 281 / 932 152 733

 CONSORCIO PYB SAC



**CONSORCIO PYB S.A.C.**  
LOS OLIVOS - LIMA - PERU  
ESPECIALISTAS EN NUTRICIÓN VEGETAL  
20609303761

“ESPECIALISTAS EN NUTRICIÓN VEGETAL”

## HOJA DE SEGURIDAD

### 1.- Resumen de riesgos:

Producto ligeramente tóxico e irritante.

### 2.- Primeros Auxilios:

**Tras contacto con la piel:** Lavar con agua.  
**Tras contacto con los ojos:** Lavar con abundante agua.  
**Tras ingestión:** Beber abundante agua.  
**Inhalación:** No irritante.

### 3.- Medidas en caso de incendio:

**Medios de extinción adecuados:** Agua o cualquier otro  
**Peligros especiales de exposición:** Equipo de Protección Personal contra incendios.  
**Productos de combustión peligrosos:** Ninguno.

### 4.- Medidas a tomar en caso de derrame accidental:

**Precauciones personales:** Ninguna precaución especial.  
**Precauciones para el medio ambiente:** Diluir el producto con agua.  
**Métodos de limpieza:** Limpieza con agua.

### 5.- Manipulación y almacenamiento:

**Manipulación:** Usar Guantes, careta de protección y overol largo.  
**Condiciones de Almacenamiento:** Almacenar en envases cerrados herméticamente, en lugar seco y fresco.

### 6.- Control de la exposición / Protección individual:

**Protección personal:** No se requieren medidas especiales.  
**Se recomienda el uso de guantes:** Si.  
**Protección de los ojos:** Gafas protectoras.

WHATSAPP: 954 163 690 / 984 209 281 / 932 152 733

 CONSORCIO PYB SAC



**CONSORCIO PYB S.A.C.**  
LOS OLIVOS - LIMA - PERU  
ESPECIALISTAS EN NUTRICIÓN VEGETAL  
20609303761

## “ESPECIALISTAS EN NUTRICIÓN VEGETAL”

### 7.- Propiedades Físicas

<b>Aspecto:</b>	Líquido marrón oscuro
<b>Olor:</b>	Característico.
<b>Densidad:</b>	1.20– 1.25 g/mL
<b>pH:</b>	4.5 – 5.5
<b>Punto de fusión:</b>	No procede.
<b>Punto de inflamación:</b>	No inflamable.
<b>Solubilidad:</b>	Forma soluciones estables en agua.
<b>Otra información:</b>	No procede.

### 8.- Estabilidad y reactividad:

**Condiciones a evitar:** No detectadas  
**Materias a evitar:** No detectadas  
**Pruebas de descomposición PELIGROSAS:** No detectadas

### 9.- Propiedades toxicológicas:

**Toxicidad oral aguda (DL50):** No disponible  
**Irritación cutánea:** No  
**Toxicidad por inhalación (CL50):** No procede  
**Irritación ocular:** No disponible

### 10.- Información ecológica:

**Movilidad:** No disponible  
**Persistencia:** No disponible  
**Potencial de bioacumulación:** No disponible  
**Toxicidad acuática:** No disponible  
**Toxicidad para plantas acuáticas:** No disponible

### 11.- Consideraciones relativas a su eliminación:

**Modalidad:** Como cualquier residuo, según leyes específicas de regulación por el SENASA.

**Producto:** No es peligrosos.

**Envases y embalajes:** Lavar con abundante agua.  
No utilizar para otros productos.

- Tener en cuenta la legislación vigente aplicable a la reutilización o eliminación de embalajes/envases.

WHATSAPP: 954 163 690 / 984 209 281 / 932 152 733

 CONSORCIO PYB SAC



**CONSORCIO PYB S.A.C.**  
LOS OLIVOS - LIMA - PERU  
ESPECIALISTAS EN NUTRICIÓN VEGETAL  
20609303761

“ESPECIALISTAS EN NUTRICIÓN VEGETAL”

**12.- Información relativa al transporte:**

ADR: No clasificable como mercancía peligrosa.

**13.- Información reglamentaria:**

No necesaria.

**14- Otras informaciones:**

La información de esta ficha de datos de seguridad del producto, está basada en los conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la U.E y nacionales, en cuanto que las condiciones de trabajo de los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe utilizarse para fines ajenos a aquellos que se especifican sin tener primero una instrucción por escrito de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta ficha de seguridad sólo significa una descripción de las exigencias de seguridad del producto y no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.

La información facilitada corresponde a nuestro conocimiento del producto en la fecha de publicación.

WHATSAPP: 954 163 690 / 984 209 281 / 932 152 733

 CONSORCIO PYB SAC