

# WorkCyt

**WorkCyt**, es un regulador de crecimiento de plantas, formulado como líquido Soluble, que al ser aplicado al follaje de estas, proporciona hormonas que dan como resultado un incremento significativo de los rendimientos y una mejor calidad de las cosechas. El alto contenido de citoquininas estimula la división celular de los nuevos tejidos, incrementa el tamaño de la planta, cuajado y calibre de frutos, mayor contenido de azúcares y mejor calidad post cosecha de frutos.

## PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

**Aspecto físico:** Líquido

**Color:** Marrón oscuro

**Olor:** Olor característico

**Densidad:** 1.15 g/ cm<sup>3</sup> (20 °C)

**Solubilidad:** Completa en agua

**Inflamabilidad:** No inflamable

## COMPONENTES

Composición	%
Magnesio	5.00
Vitamina B1	0.20
Acido Poliglutámico	0.20
Glicina Betaína	0.20
ÁCIDOS FÚLVICOS	3.00
AMINOÁCIDOS	5.00
EXTRACTO DE ALGAS	5.00
Promotores Hormonales Citoquinicos equivalente a	2,400 ppm

## FORMULACION

Alta concentración de Promotores Citoquinicos y alta capacidad hidrofílica haciéndolo 100% soluble.

- Contiene Solución Orgánica Nutriente estabilizante.
- Alta estabilidad de formulación. Sus componentes no sufren reacciones o cambios químicos.
- Concentraciones balanceadas de los nutrientes adecuados para potenciar el metabolismo de las plantas.

## VENTAJAS: WorkCyt

- ✓ Aumenta el desarrollo Vegetal.
- ✓ Recupera diversos tipos de estrés: fiebre de primavera, sequías Inundaciones, heladas, trasplantes, aplicaciones de herbicidas.
- ✓ Logra frutas y verduras de alta calidad.
- ✓ Mayor eficiencia foliar en la asimilación de nutrientes, aminoácidos y elementos que lo componen.
- ✓ Facilidad en su manejo y dosificación.
- ✓ Mejora la productividad de los cultivos.

## RECOMENDACIONES DE USO

**WorkCyt** está preparado para ser utilizado en todo tipo de cultivos. Se puede usar vía:

- Foliar

USO	DOSIS	RECOMENDACIONES
Palto, Mango	250 cc en 200 litros de agua	Aplicar luego del cuajado.
Manzano, Melocotón	250 cc en 200 litros de agua	Aplicar luego del cuajado.
Cítricos	250 cc en 200 litros de agua	Aplicar luego del cuajado.
Ají, Pimiento, Tomate	250 cc en 200 litros de agua	Aplicar al Inicio de la Primera Floración, repetir cada 15 días, en cada piso floral
Arandano	250 cc en 200 litros de agua	Aplicar en pleno cuajado
Arroz	250 cc en 200 litros de agua	Aplicar después de los 30 días de trasplante. Realizar 2 aplicaciones por campaña cada 15 días entre aplicaciones
Papa	250 cc en 200 litros de agua	Aplicar después del aporque, repetir a los 15 días
Vid	250 cc en 200 litros de agua	Aplicar cuando las bayas tengan entre 2 y 4 milímetros de diámetro ecuatorial. Realizar de 2 a 3 aplicaciones, cada 15 días. No aplicar después de pinta.
Fresa	250 cc en 200 litros de agua	Aplicar al inicio de la fructificación, repetir cada 20 días.
Ajos	250 cc en 200 litros de agua	Aplicar al inicio del Bulbeo, repetir a los 15 días.
Cebolla	250 cc en 200 litros de agua	Aplicar al inicio del Bulbeo, repetir a los 15 días.

## RECOMENDACIONES PARA APLICACIÓN

- Puede aplicarse con cualquier equipo convencional, por medio de aspersión al follaje.
- Una vez preparados deben ser aplicados inmediatamente.
- Su uso está permitido en cultivos orgánicos y/o biológicos.
- No tiene periodos de carencia y está exento de los requisitos de tolerancia de residuos (EPA), por lo que se puede usar en aplicaciones de pre-cosecha.

WORKLAND S.A.C.

Avenida Universitaria N° 1679 – Lima.

## PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada cuando la aspersion haya secado sobre las hojas o después de una (1) hora de la aplicación.

## COMPATIBILIDAD

**WorkCyt**, es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, exceptos con lo de fuerte reacción alcalina. Es recomendable hacer una prueba de compatibilidad previa a una aplicación.

## TOXICIDAD

Por sus características **WorkCyt**, no ofrece riesgo alguno a la salud, aunque se debe utilizar siguiendo las recomendaciones de esta etiqueta.

**WorkCyt**, no es fitotóxico a los cultivos y las dosis recomendadas.

## PRESENTACIONES COMERCIALES

- Frasco x 250 cc
- Frasco x 1 L
- Galonera x 5 L
- Bidón x 20 L

## PRECAUCIONES DE USO

- Durante el manejo se deben tomar las precauciones propias de cualquier producto no destinado para consumo humano directo.
- Mantener el producto fuera del alcance de los niños, No exponer el producto al Sol ni a temperaturas extremas.
- Utilice el equipo de protección durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- El envase vacío No debe ser utilizado para conservar alimentos o agua para consumo.
- Lavarse las manos luego de manipular el producto y antes de comer, beber o fumar.
- No es tóxico ni peligroso para el medio ambiente.
- En caso de derrame, lavar con abundante agua.
- No es peligroso si se manipula y utiliza según las recomendaciones.

La Compañía garantiza la riqueza y composición del producto y no se hace responsable de los daños causados por un uso inadecuado, por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta. Se recomienda su utilización bajo asesoramiento técnico agronómico.

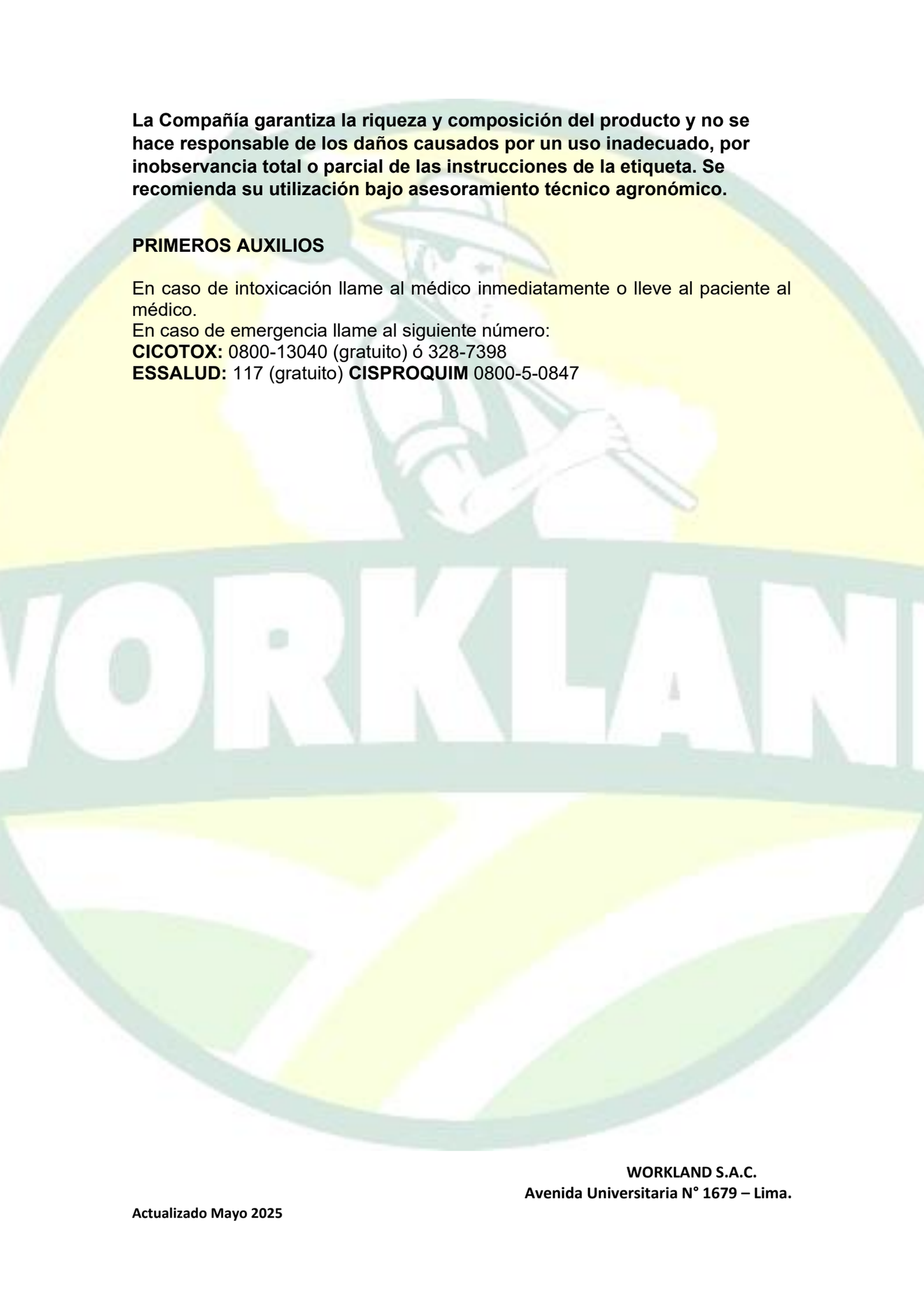
### PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico.

En caso de emergencia llame al siguiente número:

**CICOTOX:** 0800-13040 (gratuito) ó 328-7398

**ESSALUD:** 117 (gratuito) **CISPROQUIM** 0800-5-0847



WORKLAND