

# KeliCero▶20

## Fitofortificante Antiácaro a Base de Resina Oleosa

**CLASE:** Fito fortificante anti ácaro a base de resina oleosa

**GRUPO:** Extractos orgánicos

**FORMULADO Y COMERCIALIZADO POR:** Genómica Crops S.A.C.

**ORIGEN:** Perú.

### I. INGREDIENTE ACTIVO:

Oleorresinas botánicas	20%
Coadyuvante orgánico	80%

### II. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QUÍMICAS:

**Estado Físico:** Líquido.

**Color:** Ámbar.

**Olor:** Característico a compuest

os orgánicos.

**Sabor:** Acre dulce.

**Densidad:** 1.10 – 1.11 gr. / ml.

**Textura:** Líquido denso, ausencia de defectos.

**pH:** 5.5 – 6.0

**Solubilidad en agua:** 100 % soluble.

**Inflamabilidad:** No inflamable.

**Estado de almacenamiento:** Estable 3 años.

### III. FORMULACIÓN: Concentrado Soluble.

### IV. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

**Kelicero 20** es un **Fitofortificante Antiácaro** de origen vegetal, de última generación, contiene extractos naturales de plantas en forma de Oleo resinas (Sesamum indicum, Pinus sylvestris, Schinus molle), en mezcla con coadyuvantes de origen orgánico (polioles, saponinas, aceite de coco) que controlan eficientemente las poblaciones de ácaros perjudiciales en los cultivos, sus componentes bioactivos son de origen natural, no genera resistencia y no presenta período de carencia, puede ser aplicado en cualquier etapa del desarrollo fenológico del cultivo.



informes@genomicacrops.com  
+51 987 361 998  
www.genomicacrops.com



@genomicacrops

**Genómica Crops S.A.C.**

Av. Javier Prado Este 5920, ofc. 401  
La Molina - Lima - Perú  
R.U.C. 20601509653

## V. MODO DE ACCIÓN:

**Kelicero 20** contiene extractos naturales que actúan por contacto con efecto quitinolítico sobre la cutícula del ácaro produciendo obstrucción y asfixia.

**Kelicero 20** contiene un coadyuvante tensioactivo a base de saponinas que mejora las características físico, químicas de la solución, potencian la adherencia y penetración, produciendo un efecto knock down en ácaros, afectando el sistema nervioso alterando e inhibiendo los patrones de movimiento, alimentación y reproducción.

**Kelicero 20** presenta componentes de naturaleza orgánica, como son los extractos naturales botánicos en mezcla con presentes en la formulación, no constituyen fuentes contaminantes de ningún tipo, por lo tanto, es recomendado para agricultura ecológica, no presentando período de carencia y cero residualidad.

## VI. RECOMENDACIONES DE USO:

**Kelicero 20** se aplica vía foliar.

### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS	UAC/ días	LMR/ ppm
	N. COMÚN	N. CIENTÍFICO	L/200 L.		
ARÁNDANO	Árañita Roja	<i>Tetranychus sp.</i>	0.30 - 0.40	N.A.	N.A.
VID	Árañita Roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.30 - 0.40	N.A.	N.A.
PALTO	Arañita Marrón	<i>Oligonychus punicae</i>	0.30 - 0.40	N.A.	N.A.
CÍTRICOS	Ácaro del tostado	<i>Phyllocoptruta oleivora</i>	0.30 - 0.40	N.A.	N.A.

**LMR:** Límite Máximo de Residuos  
**N.A.:** No Aplica

**PC:** Periodo de Carencia



**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Ver cuadro de usos. Se recomienda evaluar permanentemente el cultivo para determinar el momento adecuado de aplicación. Se recomienda realizar mínimo 2 aplicaciones por campaña.

**PERIODO DE REINGRESO:** Puede reingresar al área tratada 12 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** Es compatible con la mayoría de plaguicidas y nutrientes agrícolas, con excepción de los productos de reacción alcalina. Es importante antes de efectuar la mezcla hacer una prueba de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** La aplicación a las dosis superior a la señalada en el cuadro de uso, podría ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo la dosis señalada en el cuadro de usos.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** "El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotaciones en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas."

Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

## VII. APLICACIONES Y COMPATIBILIDAD:

**Kelicero 20** es compatible con la mayoría de los fertilizantes y fitosanitarios comúnmente utilizados, no obstante, se recomienda efectuar pruebas de compatibilidad antes de la aplicación.

## VIII. PRECAUCIONES Y ADVERTENCIA DE USO:

La información recabada en esta ficha técnica es el resultado de amplios y rigurosos estudios y ensayos. No obstante, en la utilización intervienen numerosos aspectos que se escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.).

El fabricante garantiza la composición, formulación y contenido del producto.

## IX. PRESENTACIÓN:

Envases de 1.0 L., 5.0 L., 20 L., 200 L.

Departamento Técnico



informes@genomicacrops.com  
+51 987 361 998  
www.genomicacrops.com



@genomicacrops

**Genómica Crops S.A.C.**  
Av. Javier Prado Este 5920, ofc. 401  
La Molina - Lima - Perú  
R.U.C. 20601509653