



UPL Argentina S.A. Nicolás
Repetto 3656, Torre I, Piso 2
(1636) Olivos, Buenos Aires,
Argentina
P +54 11 2152 5199

www.upl-ltd.com/ar

**ENMIENDA ORGANICA
K – TIONIC
Solución acuosa**

COMPOSICIÓN:

Ácidos Fúlvicos.....25% p/p

SENASA Nº: 13.684

INDUSTRIA MEXICANA

CONTENIDO NETO:

Elaborado por: GRUPO BIOQUÍMICO MEXICANO S.A. de C.V.
Blvd. Jesús Valdés Sánchez 2369, Saltillo, Coahuilla, México.

Registrado por
UPL Argentina S.A.

Nicolás Repetto 3656, Torre I, Piso 2 (1636) Olivos, Buenos Aires, Argentina
P +54 11 2152 5199

GENERALIDADES:

K – TIONIC es un producto concentrado de alta solubilidad a base de sustancias fúlvicas de origen vegetal que muestra la siguiente característica:
Incrementa la capacidad de intercambio catiónico y las propiedades buffer del suelo provocando mayor disponibilidad de nutrientes.
Promueve la quelación de elementos menores hacia formas disponibles a las plantas mejorando el consumo de nutrientes y previniendo las clorosis nutricionales.
Forma complejos nutricionales disponibles con los elementos mayores.
Provoca cambios sobre las propiedades físicas de los suelos mejorando la capacidad del mantenimiento de la humedad.
Genera un mayor desarrollo radicular lo que se traduce en una mayor asimilación de nutrientes.
Se obtienen plantas más sanas y vigorosas que toleran el ataque de plagas y enfermedades.
Facilita la absorción y translocación en la planta.

INSTRUCCIONES DE USO:

K – TIONIC puede ser utilizado en cualquier cultivo.
Agregue primero K-TIONIC en el volumen total de agua que se va a utilizar y adicione posteriormente los demás productos.



UPL Argentina S.A. Nicolás
Repetto 3656, Torre I, Piso 2
(1636) Olivos, Buenos Aires,
Argentina
P +54 11 2152 5199

www.upl-ltd.com/ar

Recomendaciones de Uso:

Almácigos: aplicar en el agua de riego 100 – 200 ml/100l de agua.

Aplicación al suelo: K – TIONIC se puede aplicar en el agua de riego solo o mezclándose con el fertilizante. Dosis 3 – 7 litros por ha.

MOMENTO DE APLICACIÓN:

Germinación, desarrollo vegetativo, floración, cuajado de frutos, desarrollo de fruto.

COMPATIBILIDAD: es compatible con insecticidas, fungicidas, herbicidas, y fertilizantes de reacción ácida o alcalina.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a las dosis recomendadas.

AVISO DE GARANTÍA: UPL Argentina SA limita su responsabilidad a la reposición del producto defectuoso.

No se responsabiliza por daño o pérdida que directa o indirectamente pueda ocasionarle el mal uso del producto, ya que la aplicación del mismo está fuera de su control.

Cualquier otra garantía, expresa o implícita, que no sea otorgada en forma escrita por el fabricante será automáticamente desechada.