

## FICHA TÉCNICA “TRASLOCADOR”<sup>®</sup>

### I.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑÍA:

EMPRESA: **Comercial Andina Industrial S.A.C.**

PRODUCTO: **TRASLOCADOR**<sup>®</sup> - Fertilizante foliar líquido

### II.-INGREDIENTES ACTIVOS:

Potasio (K <sub>2</sub> O)	50.0 %
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	37.0 %
Boro (B <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	3.2 %
Molibdeno (Mo)	0.1 %
Auxiliares de formulación c.p.s	1L

### III.- CARACTERÍSTICAS: Físico - Químicas

• Estado Físico	Líquida.
• Color	Transparente
• Olor	Característico
• Densidad	1.52
• PH	8.6 +/- 0.1
• Solubilidad en agua	Soluble
• Inflamabilidad	No inflamable
• Explosividad	No explosivo
• Corrosividad	Ligeramente corrosivo
• Combustibilidad	No combustible
• Estabilidad de la solución	Estable
• Estabilidad en almacenamiento	2 años en envase original

### IV.- FORMULACIÓN: Concentrado Soluble.

### V.- MODO DE ACCION:

**TRASLOCADOR**, es un producto concentrado soluble con alto contenido de POTASIO (K) y FOSFORO (P), especialmente formulado para traslocar y trasladar la energía del follaje y ramas hacia los frutos y órganos fruteros subterráneos (tubérculos, liliáceas, espárragos etc.) para ayudarlos a mejorar y uniformizar la maduración (traslocación de los Fotosintatos a los frutos y/o tubérculos). Por lo general las plantas en su fase productiva requieren que los carbohidratos producidos a raíz de la actividad fotosintética, se desplacen desde el follaje hacia los órganos fructíferos, es así que “**TRASLOCADOR**”, posee los elementos perfectamente balanceados que ayudan y favorecen el

incremento de azúcares, otorgándoles mayor coloración y maduración uniforme.

**TRASLOCADOR** evita un excesivo crecimiento vegetativo, logrando uniformizar la producción de los cultivos tratados

#### VI.- RECOMENDACIONES DE USOS:

CULTIVO	Dosis L / Ha	Dosis L/cilindro
Tomate, papa, pimiento, melón, sandía, zapallo, ajíes, frijol, haba, arveja, pepino, cebolla, ajo, páprika, alcachofa, espárrago, etc.	2 L	1 L
Frutales: vid, olivo, cítricos, palto, mango, papaya, manzano, etc.	2 – 5 L	1 L
Algodón	2 L	1 L
Caña de azúcar	3 L	1 L

#### VII.-MOMENTO DE APLICACIÓN:

**TRASLOCADOR**, puede aplicarse en los cultivos faltando aprox. 30 días antes de la cosecha.

#### VIII.-TOLERANCIAS Y CARENCIAS:

No aplicable por tratarse de un producto FERTILIZANTE FOLIAR, no biocida

#### IX.- DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Comercial Andina Industrial S.A.C. no tendrá responsabilidad alguna por ninguna pérdida, sin limitación alguna, pérdidas directas, indirectas o consecuentes, lucro cesante, interrupción de negocios, pérdidas de ingreso, demandas, reclamos, acciones, procedimientos, daños y perjuicios, pagos, gastos u otras obligaciones ocasionadas o sufridas por cualquier persona que tome cualquier acción o se abstenga de tomar cualquier acción a la información contenida en esta Ficha Técnica.

#### X.- CATEGORÍA TOXICOLÓGICA

**TRASLOCADOR** es un producto bastante seguro, por ser considerado un fertilizante foliar, usado como MADURANTE pero por norma de seguridad se sugiere tomar las más elementales medidas de protección personal y seguridad durante su uso y manejo

File: Ficha Técnica **TRASLOCADOR** – 20/12/2017