

## FICHA TÉCNICA “NITROSOL HOJA<sup>®</sup>”

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

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

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

### II.- INGREDIENTES ACTIVOS:

• Nitrógeno (NH <sub>4</sub> –NO <sub>3</sub> )	30%
• Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	10%
• Potasio (K <sub>2</sub> O)	10%
• Magnesio (Mg)	0.64%
• Cobre (Cu)	0.36%
• Manganeso (Mn)	0.07%
• Hierro (Fe)	0.06%
• Calcio (Ca)	0.06%
• Azufre (S)	0.21%
• Boro (B)	0.03%
• Molibdemo (Mo)	0.002%

### III.- CARACTERÍSTICAS: Físico - Químicas

• Estado Físico	Líquido
• Color	Verde
• Olor	Característico
• Densidad	1.2 +/- 0.1
• PH	2.8 +/- 0.2
• Solubilidad en agua	100 % soluble
• Inflamabilidad	No inflamable
• Explosividad	No explosivo
• Corrosividad	No corrosivo
• Combustibilidad	No combustible
• Estabilidad de la solución	Estable
• Estabilidad de almacenamiento	Estable 3 años



IV.- FORMULACIÓN: Concentrado Soluble.

V.- MODO DE ACCION:

**Nitrosol-Hoja®** es un fertilizante foliar líquido que tienen todos sus componentes alta solubilidad lo que permite un ingreso a los tejidos vegetales óptimo y altamente eficiente, corrigiendo inmediatamente las deficiencias de los elementos, mejorando rápidamente el desarrollo foliar, vigor, color de los frutos en todos los cultivos.

VI.- RECOMENDACIONES DE USOS RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	En 200 litros de agua	ÉPOCA Y Nº DE APLICACIONES
Algodón	1 a 2 L	1º Después del desahije en mezcla con Super Húmico® para inducir un mejor enraizamiento y crecimiento. 2º Para el desarrollo de las bellotas.
Papa, ají, camote, tomate, pimiento	1 a 2 L	1º Cuando estén formadas las hojas, conviene en mezcla con Super Húmico® para inducir un mejor enraizamiento.
Frijol, arveja, garbanzo, vainita, pallar, haba	1 a 2 L	1º A los 15 a 20 días de la siembra en mezcla con Super Húmico® para inducir un mejor enraizamiento. 2º Y sucesivas a intervalos de 15 a 20 días de la primera.
Apio, nabo, coliflor, lechuga, zanahoria, poro, col	1 a 2 L	1º A los 15 a 20 días de establecida la plantación en mezcla con Super Húmico® para inducir un mejor enraizamiento. 2º Y sucesivas a intervalos de 15 a 20 días de la primera.
Cítricos, melocotón, manzano, peral, mango	1 a 2 L	Aplicar al inicio de la temporada y repetir 2 a 3 aplicaciones a intervalos de 20 a 25 días.
Maíz, sorgo	1 a 2 L	1º Cuando las plantas tengan de 20 a 25 cm de altura en mezcla con Super Húmico® para inducir un mejor enraizamiento. Repetir cuando sea necesario.
Trigo, arroz, cebada, avena	1 a 2 L	1º En pleno macollamiento en mezcla con Super Húmico® repetir cuando sea necesario.
Alfalfa, pastizales	1 a 2 L	1º De los 10 a 12 días después del corte en mezcla con Super Húmico® para inducir un mejor enraizamiento y desarrollo vegetativo. Repetir cuando sea necesario.
Alcachofa	1 a 2 L	Aplicar de 10 a 15 días después del trasplante de hijuelos. Repetir cuando sea necesario.
Espárrago	1 a 2 L	Aplicar antes de los 90 días de sembrado. Repetir según requerimientos.

## VII.- MOMENTO DE APLICACIÓN:

**Nitrosol-Hoja**® se recomienda aplicarlo de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta comercial

## VIII.- TOLERANCIAS Y CARENCIAS:

No aplicable por tratarse de un fertilizante foliar, no biocida.

## IX.- DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Comercial Andina Industrial S.A.C. Garantiza la calidad del producto ofertado y no tendrá responsabilidad alguna por ninguna pérdida sin limitación alguna, pérdidas directas ó indirectas, como consecuencia del mal uso del producto y/o de la información contenida en esta Ficha Técnica.

## X.- CATEGORÍA TOXICOLÓGICA

**Nitrosol -Hoja**® es un fertilizante foliar muy seguro, pero por una norma elemental de seguridad, se sugiere tomar las más elementales medidas de protección y seguridad durante su uso y manejo.

File: Ficha Técnica **NITROSOL HOJA** – Rev. 26/06/15

