



FICHA TÉCNICA
PETROAGRO, S.A. de C.V.
NUTRAFER 10-30-10



DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

Producto:	NUTRAFER 10-30-10
Presentación:	Líquido
Función:	Fertilizante
Registro sanitario:	RSCO-0146/VIII/97

RECOMENDACIONES DE USO

SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ingredientes activos	% EN PESO
Nitrógeno total (N)	10 %
Fósforo (P ₂ O ₅)	19 %
Potasio (K ₂ O)	11 %
Hierro (Fe)	80 ppm
Zinc (Zn)	110 ppm
Manganeso (Mn)	70 ppm
Magnesio (Mg)	80 ppm
Cobre (Cu)	90 ppm
Aminoácidos	2.5%
<i>A.nodosum</i>	3%

NUTRAFER 10-30-10 es un fertilizante foliar balanceado con elementos mayores y menores. Sus características le permiten ser utilizado durante todo el ciclo del cultivo, inclusive desde el almácigo. **NUTRAFER 10-30-10** es un producto eficaz para la prevención y corrección de deficiencias en las plantas por vía foliar.

CULTIVOS Y DOSIS	FRECUENCIA DE APLICACIÓN
AJONJOLÍ, CÁRTAMO, GIRASOL 2 a 3 L/ha	Cuando la planta tenga de 20 a 25 cm de altura.
LINAZA, HIGUERILLA, COLZA 3 a 4 L/ha	En pleno desarrollo ó 15 a 20 días después de la aplicación.
ALGODÓN, CACAHUATE 1 a 1.5 L/ha	Antes de la floración o después de esta.
PEPINO, CALABAZA, MELÓN, SANDÍA 1 a 1.5 L/ha	A los 20, 60 y 80 días de nacida la planta.
TOMATE, PIMIENTO, CHILE, ZANAHORIA, APIO 1 a 1.5 L/ha	1ª aplicación de 10 a 15 días después de trasplante o cada semana una aplicación hasta que el cultivo este en pleno desarrollo.
CEBOLLA, AJO, BRÓCOLI 1 a 1.5 L/ha	A los 30 días de la primera aplicación continuando con dos aplicaciones más cada 20 días.
PAPA. 1 a 1.5 L/ha	A los 20 cm de altura cuando empieza la floración y 20 días después de esto.
HORTALIZAS EN GENERAL 1 a 1.5 L/ha	Repetir en 4 aplicaciones durante el ciclo.
ZAPOTE, MANGO, CACAO, MAMEY, CHICOZAPOTE, GUANÁBANA 4 a 6 L/ha	1ª aplicación después de terminada la cosecha, 2ª aplicación en 15 o 25 días después de la 1ª, 3ª y 4ª antes de la floración y a la terminación de esta.
CAFÉ Y CANELA 3 a 5 L/ha	1ª aplicación en pleno desarrollo, 2ª aplicación 40 días después de la 1ª, 3ª en café antes de la floración, en canela 20 días después de la 2ª
PAPAYA Y PLÁTANO 4 a 6 L/ha	1ª aplicación después de terminada la cosecha, 2ª aplicación 15 o 25 días después de la 1ª, 3ª antes de la floración y fructificación, 4ª en pleno desarrollo del fruto.

PIÑA Y YUCA
3 a 5 L/ha

1ª aplicación a los 60 días después de la plantación. 2ª
aplicación 40 días después de la 1ª, 3ª en piña cada 40 días, en
yuca cada 30 días.

MODO DE PREPARAR LA MEZCLA: Llene el tanque de aplicación con agua hasta la mitad de su capacidad, disuelva la cantidad indicada en la tabla y agite, manteniendo la solución en agitación. NUTRAFER 10-30-10 se aplica por aspersión disuelto en suficiente cantidad de agua para lograr un buen cubrimiento del follaje, normalmente este es de 200 – 400 L/ha para aplicaciones terrestres y de 50 – 60 L/ha para las aéreas.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Este producto puede ser aplicado con equipo terrestre o aéreo, usar la cantidad de agua necesaria para lograr un buen cubrimiento.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Lea cuidadosamente las instrucciones de la etiqueta. Use el equipo de protección adecuado: overol o camisa de manga larga y pantalón largo de algodón, mascarilla para polvos, lentes de seguridad, guantes, gorra y botas de hule.

- "NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO"
- "NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA"
- "MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"
- "LAVESE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS"
- "NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL"
- "EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MEDICO".

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de que este producto fuera ingerido, si la persona esta consiente provoque vómito, suministrando un vaso de agua tibia en la que se haya disuelto una cucharada de sal o introduciendo un dedo en la garganta, repitiendo el tratamiento hasta que el vómito sea claro. No se debe suministrar nada por vía oral a una persona que haya perdido el conocimiento. Si el producto cae en los ojos, lávese inmediatamente con agua corriente durante un lapso mínimo de 15 minutos.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

- "RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO"
- "MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD".
- "RESPETE LAS BUENAS PRACTICAS AGRICOLAS"
- "NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACIOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA"
- "NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO O AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACION, EN SUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA"
- "RESPETE LAS DOSIS Y EPOCA DE APLICACION DEL PRODUCTO"

INCOMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de agroquímicos, sin embargo se recomienda realizar una prueba antes de su aplicación.

GARANTÍA: PETROAGRO, S.A. de C.V. considera que la información contenida en este documento está basada en investigación de fuentes confiables, información proporcionada por sus proveedores y/o historial de resultados de análisis realizados al producto en sí. Sin embargo esta no deberá tomarse como una garantía implícita o explícita, ni implicar una responsabilidad legal. Solo se ofrece para su consideración y consulta.

DATOS DEL DISTRIBUIDOR

Nombre de la compañía:

Dirección:

Tel:

E-mail:

Página web:

Petroagro, S.A de C.V.

km. 10.5 carretera Guadalajara-El Castillo,

Parque Industrial El Salto C.P. 45680

El Salto, Jalisco. México.

(33) 36 88 00 35

(33) 36 88 06 88

hmreyes@petroagros.com

<http://www.petroagros.com/>