



e-mail: contacto@agrocenver.com

teléfono: 2711833758

www.agrocenver.com



FICHA TÉCNICA NUFOLY 20-30-10



Nufoly

Nutrición Foliar



N 20 P 30 K 10



PRECAUCIÓN: Evitarse el contacto directo con la piel y los ojos, en caso de ingestión aplicar tratamiento sintomático. No se transporte ni almacene junto con productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No se reutilice este envase y entérrase.

FECHA DE ELABORACIÓN:

NÚMERO DE LOTE:

FECHA DE CADUCIDAD: 5 AÑOS DESPUÉS DE LA FECHA DE ELABORACIÓN

REGISTRO: RACO EN TRÁMITE



CONTENIDO NETO: 1 KG

NUFOLY Nutrición foliar es un fertilizante cristalino 100% soluble de máxima asimilación; con su fórmula completa más los microelementos, corrige deficiencias nutricionales, estrés al trasplante, sequía, helada o granizada, caída de flor o fruto y es un excelente promotor de follaje logrando así un crecimiento eficaz en todo tipo de cultivo.

PREPARACIÓN

Disolver 1 kg en 200 litros de agua (solución al 1/2%). En general disolver los kilogramos recomendados por hectáreas en el agua que se asperje en una hectárea.

Cultivo	Dosis kg/ha	Epoca de aplicación
Café	1.5 a 4	Aplicarse después de la floración y durante la formación de cerezas.
Caña de azúcar	2 a 6	Aplicarse al pelillo y repitase cada 40 días durante toda la vida útil de la planta
Cítricos	1 a 4	Al iniciar brotes vegetativos cada 15 días hasta floración.
Frutales	4 a 5	Durante el desarrollo del árbol y cada 20 días después de floración hasta maduración del fruto.
Hortalizas	1 a 4	Hacer de 3 a 5 aplicaciones durante el ciclo vegetativo, al inicio de floración y fructificación.
Maíz y sorgo	1 a 3	Aplicarse 2 veces durante el desarrollo y 1 antes de la floración o jiloteo.
Papa	2 a 4	Aplicarse a los 25-30 cm de altura y después cada 10 días.
Sandía, melón, pepino y calabaza	2 a 4	Aplicarse a los 30 y 50 días de nacido el cultivo y después de cada corte.
Tomate y chile	1 a 3	Aplicar a los 15 días después del trasplante.
Trigo, arroz y cebada	1 a 3	Aplicarse durante el embuche y llenado de grano.

FÓRMULA TRADICIONAL 20-30-10

Nitrogeno total, no menos que	N2	20 %
Acido fosfórico disponible	P2O2	30 %
Potasio soluble en agua	K2O	10 %
Alimento total disponible para plantas		60 %
Derivativos: Urea, fosfato monoamónico, fosfato diamónico y nitrato de potasio		
Calcio de fosfato monobásico de calcio	Ca	1.0 %
Magnesio de sulfato de magnesio	Mg	1.0 %
Hierro de sulfato de hierro	Fe	0.1 %
Boro de bórax	B	0.1 %
Cobre de sulfato de cobre	Cu	0.1 %
Manganeso de sulfato de manganeso	Mn	0.1 %
Zinc de sulfato de zinc	Zn	0.1 %
Molibdeno de molibdeno sódico	Mo	0.01 %
Cobalto de sulfato de cobalto	Co	0.1 %
Azufre de los sulfatos	S	2.0 %
Naftaleno acido acético (hormonas)		0.002 %
Dodecibencenosulfonato de sodio		20 %

HECHO POR: AGRIPRODUCTOS FERNANDEZ SA de CV
PARA: AGROCENVER

www.agrocenver.com



e-mail: contacto@agrocenver.com

teléfono: 2711833758

www.agrocenver.com



FICHA TÉCNICA NUFOLY 20-30-10



PRECAUCIONES DE USO Y ADVERTENCIAS DE USO

- MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
- NO INGIERA EL PRODUCTO Y EVITE EL CONTACTO Y LA INHALACIÓN DE ESTE.
- DURANTE LA APLICACIÓN UTILICE EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO (OVEROL, GUANTES, BOTAS DE CAUCHO Y TAPABOCAS)
- NO COMER, BEBER O FUMAR DURANTE LAS APLICACIONES.

USO AGRÍCOLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA	
NITRÓGENO TOTAL (N)	20%
FÓSFORO TOTAL (P)	30%
POTASIO (K)	10%
MAGNESIO (Mg)	1%
MANGANESO (Mn)	1%
BORO (B)	1%
MOLIBDENO (Mo)	1%
ZINC (Zn)	1%
HIERRO (Fe)	1%
COBRE (Cu)	1%
ÁCIDO GIBERÉLICO	0.40%
COADYUVANTE	0.05%
ÁCIDOS HÚMICOS-FÚLVICOS	1%

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
SOLUBILIDAD EN AGUA	100%
COLOR VERDE NATURAL	NO TÓXICO
DISPONIBILIDAD EN APLICACIÓN	100%



e-mail: contacto@agrocenver.com

teléfono: 2711833758

www.agrocenver.com



FICHA TÉCNICA NUFOLY 20-30-10

CULTIVO	DOSIS Kg/Ha	ÉPOCA DE APLICACIÓN
ALFALFA	1 a 3	APLÍQUESE A LAS 2 SEMANAS DESPUÉS DE CADA CORTE.
CAFÉ	1.5 a 4	APLÍQUESE DESPUÉS DE LA FLORACIÓN Y DURANTE LA FORMACIÓN DE CEREZAS
CAÑA DE AZÚCAR	2 a 6	APLÍQUESE AL PELILLO Y REPÍTASE CADA 40 DÍAS DURANTE TODA LA VIDA ÚTIL DE LA PLANTA
CÍTRICOS	1 a 4	AL INICIAR BROTES VEGETATIVOS CADA 15 DÍAS HASTA FLORACIÓN
FRIJOL	1 a 2	A LOS 30 DÍAS DE NACIDO Y DURANTE LA FORMACIÓN DE LA VAINA.
FRUTALES	4 a 5	DURANTE EL DESARROLLO DEL ÁRBOL Y CADA 20 DÍAS DESPUÉS DE FLORACIÓN HASTA MADURACIÓN DEL FRUTO.
HORTALIZAS	1 a 4	HACER DE 3 A 5 APLICACIONES DURANTE EL CICLO VEGETATIVO, AL INICIO DE FLORACIÓN Y FRUCTIFICACIÓN.
MAÍZ Y SORGO	1 a 3	APLÍQUESE 2 VECES DURANTE EL DESARROLLO Y 1 ANTES DE LA FLORACIÓN O JILOTEO.
PAPA	2 a 4	APLÍQUESE A LOS 25-30 CM DE ALTURA Y DESPUÉS CADA 10 DÍA.
SANDÍA, MELÓN, PEPINO Y CALABAZA	2 a 4	APLÍQUESE A LOS 30 Y 50 DÍAS DE NACIDO EL CULTIVO Y DESPUÉS DE CADA CORTE.
TOMATE Y CHILE	1 a 3	. APLICAR A LOS 15 DÍAS DESPUÉS DEL TRASPLANTE.
TRIGO, ARROZ Y CEBADA	1 a 3	APLÍQUESE DURANTE EL EMBUCHE Y LLENADO DE GRANO



e-mail: contacto@agrocenver.com

teléfono: 2711833758

www.agrocenver.com



FICHA TÉCNICA NUFOLY 20-30-10

INSTRUCCIONES DE USO PARA EL FERTILIZANTE NUFOLY 20-30-10

Disolver la cantidad recomendada (de acuerdo con el cultivo a aplicar), en 200 litros de agua. El volumen de agua a utilizar depende del estado fenológico y tamaño del cultivo, así como del equipo a utilizar con aspersores manuales.

COMPATIBILIDAD

NUFOLY 20-30-10 es compatible con la mayor parte de los fertilizantes y productos fitosanitarios de uso común.

Para mayor seguridad se recomienda realizar siempre pruebas previas con pequeñas mezclas, antes de realizar la mezcla definitiva.

FITOTOXICIDAD

NUFOLY 20-30-10 no es fitotóxico cuando se usa siguiendo las indicaciones dadas en la etiqueta.

“ESTE FERTILIZANTE ES UN COMPLEMENTO Y NO UN SUSTITUTO DE LA FERTILIZACIÓN EDÁFICA”.

AVISO DE GARANTÍA

El fabricante garantiza que las características físico – químicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que se verificó que es apto para los fines aquí Recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo.



e-mail: contacto@agrocenver.com

teléfono: 2711833758

www.agrocenver.com



FICHA TÉCNICA NUFOLY 20-30-10

ALMACENAMIENTO

- Manténgase en un lugar fresco y seco y evítese la exposición a temperaturas extremas
- Conservar el producto en el envase original
- Utilizar el producto conforme a las instrucciones dadas en la etiqueta
- En caso de duda consultar con personal técnico autorizado como un **INGENIERO**

AGRONÓMO.

UTILIZAR SOLO EN CASO DE COMPROBADA NECESIDAD Y NO SOBREPASAR LAS DOSIS ADECUADAS.

PRIMEROS AUXILIOS

- Por ingestión: De a beber grandes cantidades de agua e induzca el vómito, solo si el paciente está consciente. Llame inmediatamente al médico o lleve al paciente al médico
- Por contacto con la piel: Remueva la ropa contaminada con el producto y lave con abundante agua y jabón durante 15 minutos.
- Por contacto con los ojos: Abra los párpados y lave los ojos durante 15 minutos con abundante agua, si la irritación persiste, lleve al paciente al médico.
- Por inhalación: Lleve a la persona a un lugar fresco y ventilado, si persiste alguna molestia consulte con un médico.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE AL PACIENTE AL MEDICO Y MUESTRELE LA ETIQUETA.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- No contaminar fuentes o corrientes de agua con la disposición de residuos de lavado del equipo u otros desperdicios del producto, especialmente donde haya peces o se utilicen para consumo humano o como bebederos para el ganado.



e-mail: contacto@agrocenver.com

teléfono: 2711833758

www.agrocenver.com



FICHA TÉCNICA NUFOLY 20-30-10

- Inutilice el envase de acuerdo con las indicaciones de las autoridades locales de salud.
- Enjuagar a fondo, añadiendo el enjuague al tanque de mezcla.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

No se almacene ni transporte junto a productos alimenticios, ropa, forrajes.

Transpórtelo y almacénelo en su envase original en un lugar fresco, seguro y ventilado.

No lo deje a la intemperie.

PELIGROS DE FUEGO Y EXPLOSIÓN

Peligro de fuego: No ocurre

Peligro de explosión: No ocurre

Medio de extinción en caso necesario: Agua y Espumas

Procedimiento especial de combate de incendios: No se requiere

DATOS DE REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable

Condiciones que evitar: Ninguna

Materiales incompatibles: Ninguno

Polimerización peligrosa: No ocurre



e-mail: contacto@agrocenver.com

teléfono: 2711833758

www.agrocenver.com



FICHA TÉCNICA NUFOLY 20-30-10

EN CASO DE DERRAME DE PRODUCTO: NUFOLY 20-30-10 PUEDE RECOGERSE

FÁCILMENTE USANDO:

AGUA O EMPLEANDO ASERRÍN O ALGÚN OTRO MATERIAL ABSORBENTE.

DESPUÉS DE RECOGIDO EL PRODUCTO LAVE EL LUGAR CON ABUNDANTE AGUA.