




MÁXIMO DESARROLLO INICIAL

TIPO	Fertilizante foliar
COMPOSICIÓN	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; text-align: center;"> <p>COMPOSICIÓN QUÍMICA</p> <p>Nitrógeno (N)..... 300 g/L Fósforo (P₂O₅).....100 g/L Potasio (K₂O).....100 g/L Magnesio (Mg)..... 10.8 g/L Zinc (Zn)..... 9 g/L</p> </div>
FORMULACIÓN	Concentrado Soluble
FORMULADOR Y DISTRIBUIDOR	Sociedad Anónima FAUSTO PIAGGIO

CARACTERÍSTICAS	<p>NITROFOL 30-10-10 nutriente foliar líquido con alta concentración de Nitrógeno, equilibrado con Fósforo y Potasio; enriquecido además con quelatos de Magnesio y Zinc, se utiliza para lograr un crecimiento rápido y un color verde intenso en los cultivos aplicados.</p> <p>NITROFOL 30-10-10 ideal para ser aplicado en las primeras etapas del desarrollo de los cultivos. Al estar enriquecido con Magnesio y Zinc se acelera el crecimiento vegetativo, obteniendo hojas vigorosas.</p> <p>NITROFOL 30-10-10 es recomendado para corregir situaciones de estrés, causado por efectos climáticos (heladas, granizada y sequías), plagas, enfermedades y de fitotoxicidad. El Magnesio forma parte de la clorofila y está relacionado con el metabolismo del fosforo, el Zinc es importante en el crecimiento general de las plantas y especialmente en las raíces.</p>
PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS	<p>Aspecto: Líquido viscoso Color: Verde oscuro Olor: Característico pH : 6.5 – 7.5 Densidad: 1.24 – 1.26 g/mL Solubilidad: Soluble en agua</p>

CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVOS	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
	L / 200 L	
Algodón	1 - 2	1º: Crecimiento vegetativo 2º: 2 aplicaciones cada 15 días.
Papa, pprika, pimiento, tomate, rocoto	1	1º: Brotamiento 2º: Crecimiento vegetativo
Arroz, trigo, cebada	1	1º: En el almacigo – Trasplante (arroz) 2º: Crecimiento vegetativo (trigo – cebada)
Vid	1 - 2	1º: Brotamiento vegetativo
Espárrago	1 - 2	1º: 20 días después del corte 2º: 15 días después de la primera aplicación
Café, cacao	1 - 2	1º: Brotamiento vegetativo 2º: 30 días después de la primera aplicación
Palto, cítricos, mango	1 - 2	1º: Brotamiento vegetativo 2º: 30 días después de la primera aplicación
Hortalizas	1	1º: Crecimiento vegetativo
Brócoli, alcachofa, coliflor	1	1º: Crecimiento vegetativo
Leguminosas: frejol, arveja, haba, holantao	1	1º: Crecimiento vegetativo 2º: 30 días después de la primera aplicación
Manzano, peral, melocotonero, ciruelo, cerezo, olivo	1 - 2	1º: Brotamiento vegetativo 2º: 30 días después de la primera aplicación
Granadilla, maracuyá	1 - 2	1º: Brotamiento vegetativo 2º: 30 días después de la primera aplicación
Papaya	1 - 2	1º: Crecimiento vegetativo 2º: Repetir cada 20 días
Zapallo, sandia, melón	1 - 2	1º: Crecimiento vegetativo 2º: 30 días después de la primera aplicación
Marigold, rosas, clavel, crisantemo, gladiolos y otros	1 - 2	1º: Crecimiento vegetativo 2º: 30 días después de la primera aplicación
Ajo, cebolla	1 - 2	1º: 15 días después del trasplante 2º: 20 días después de la primera aplicación

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN	<p>NITROFOL 30-10-10 se prepara diluyendo la dosis indicada en el cuadro de usos, en un recipiente con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según sea el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a la aplicación.</p>
COMPATIBILIDAD	<p>NITROFOL 30-10-10 es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas, herbicidas, abonos foliares y productos hormonales. Se recomienda una prueba previa de compatibilidad.</p>
PRECAUCIONES EN EL MANEJO	<p>Evitar el contacto con los ojos, piel y ropa. No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado. Usar la mezcla inmediatamente después de preparada. No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. Después de usar el producto báñese con abundante agua y jabón.</p> <p style="text-align: center;">En caso de emergencia llamar al teléfono: Aló ESSALUD 0801-10-200 (Línea gratuita)</p>
MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES	<p>Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.</p> <p>Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase y devolverlo al centro de acopio.</p> <div style="text-align: right;">  </div>