



Nutriagro
PK 28-45

TIPO	FERTILIZANTE FOLIAR
INGREDIENTE ACTIVO	<p>Fósforo (P₂O₅) 280 g/L Potasio (K₂O) 450 g/L</p> <p>MICRONUTRIENTES QUELATIZADOS Hierro (Fe) 160 mg/L Manganeso (Mn) 60 mg/L Boro (B) 48 mg/L Cobre (Cu) 4 mg/L Zinc (Zn) 8 mg/L Molibdeno (Mo) 4 mg/L Cobalto (Co) 1.7 mg/L Vitamina B1 Trazas</p>
FORMULACIÓN	Concentrado Soluble
FORMULADOR	Sociedad Anónima Fausto Piaggio
CARACTERISTICAS	<p>NUTRIAGRO PK 28-45 por su alto contenido de Fósforo y Potasio, microelementos quelatizados y precursores hormonales, favorece el crecimiento de brotes y formación de yemas florales.</p> <p>NUTRIAGRO PK 28-45 favorece el cuajado, llenado y desarrollo de los frutos. Mejora la calidad de frutas, hortalizas y granos, estandarizando el calibre y la uniformidad. Así mismo incrementa la producción de carbohidratos dando al fruto mayor contenido de azúcares.</p> <p>NUTRIAGRO PK 28-45 promueve la rápida formación en el crecimiento de las raíces y tubérculos. Además, fortalece las paredes celulares ayudando a la planta a resistir los ataques de enfermedades.</p>

	<p>NUTRIAGRO PK 28-45 contiene micronutrientes quelatizados que son rápidamente absorbidos por la hoja y penetran fácilmente a través de las raíces, disminuyendo el riesgo de pérdida por lavado.</p>
PROPIEDADES FISICO QUIMICAS	<p>Aspecto: Líquido ligeramente turbio Color: Amarillo claro Olor: Característico pH: 11.3 – 12.3 Solubilidad: Soluble en agua Densidad: 1.52 – 1.56 g/ml</p>

CULTIVOS	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
	L / 200 L	
Algodón	1 - 2	1º: Pre-floración 2º: Formación de bellotas
Papa	1	1º: Brotamiento 2º: Formación de estolones 3º: Formación de tubérculos.
Arroz, trigo, cebada	1	1º: Pre-floración 2º: Formación de grano
Vid	1 - 2	1º: Pre-floración 2º: Formación de frutos
Espárrago	1 - 2	1º: 20 días después del corte 2º: 15 días después de la primera aplicación
Café, cacao	1 - 2	1º: Pre-floración 2º: Formación de frutos
Palto, cítricos, mango	1 - 2	1º: Pre-floración 2º: Formación de frutos
Hortalizas	1	1º: Crecimiento vegetativo
Brócoli, alcachofa, coliflor	1	1º: Crecimiento vegetativo 2º: Pre-floración
Leguminosas: frejol, arveja, haba, holantao	1	1º: Pre-floración 2º: Llenado de vainas
Manzano, peral, arándano melocotonero, chirimoya, ciruelo, cerezo, olivo	1 - 2	1º: Pre-floración 2º: Formación de fruto
Granadilla, maracuyá	1 - 2	1º: Pre-floración 2º: Formación de fruto
Papaya	1 - 2	1º: Pre-floración 2º: Repetir cada 20 días
Páprika, pimienta, tomate, rocoto	1 - 2	1º: Pre-floración 2º: Formación de fruto
Zapallo, sandía, melón	1 - 2	1º: Pre-floración 2º: Repetir cada 20 días
Marigold, rosas, clavel, crisantemo, gladiolos y otros	1 - 2	1º: Pre-floración 2º: Repetir cada 15 días
Ajo, cebolla	1 - 2	1º: 15 días después del transplante 2º: Inicio de formación del bulbo

<p>PREPARACION Y APLICACION</p>	<p>NUTRIAGRO PK 28-45 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>
<p>COMPATIBILIDAD</p>	<p>NUTRIAGRO PK 28-45 es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas, herbicidas, abonos foliares y productos hormonales. Se recomienda una prueba previa de compatibilidad.</p>
<p>PRECAUCIONES EN EL MANEJO</p>	<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>En caso de emergencia llamar al teléfono: Aló ESSALUD 0801-10-200 (Línea gratuita)</p>
<p>MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS</p>	<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> 