

Sifatec®

FertyQú

Fertilizante / Polvo Soluble

20-30-10+EM

RSCO-0029/III/96

Formulación: Polvo soluble

Composición porcentual:

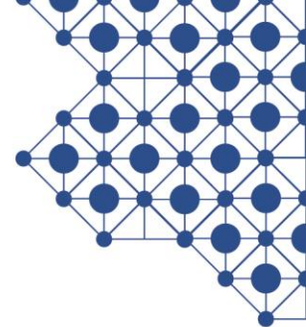
COMPOSICIÓN GARANTIZADA:	% EN PESO
Nitrógeno total (N)	20.00000
Fósforo disponible (P ₂ O ₅)	30.00000
Potasio (K ₂ O)	10.00000
Hierro (Fe)	0.002738
Cobre (Cu)	0.008766
Zinc (Zn)	0.092615
Manganeso (Mn)	0.089011
Magnesio (Mg)	0.14000
Molibdeno (Mo)	0.01500
Boro (B)	0.03000
Calcio (Ca)	0.00500
Azufre (S)	0.31000
Total	60.69313
INGREDIENTES INERTES:	
Aniones relacionados, quelatantes, surfactantes, diluyentes y compuestos afines	39.30687
TOTAL:	100.00

Ingrediente activo:

Formulado a base de nitrógeno, fósforo y potasio en polvo soluble. Fertilizante de amplio espectro de uso.

Modo de acción:

FERTYCÚ® 20-30-10+EM es un fertilizante foliar. Ofrece una adecuada nutrición foliar por su alta concentración de nutrientes. El perfecto balance entre ellos, lo hace muy soluble en agua. Se recomienda el uso en amarre de flores y frutos, ya que en esta etapa de cultivo la planta demanda una gran cantidad de nutrientes, los cuales en algunas ocasiones no pueden ser suministrados únicamente por la raíz y una aspersión foliar permite contribuir los nutrientes que requiere y asimile más rápido.



Espectro de uso:

Amplio espectro de uso en cultivos como: Alfalfa, melón, pepino, calabaza, calabacita, sandía, papa, chile, tomate, col, coliflor, cebolla, fresa, trigo, arroz, sorgo, frijol, café, cacao, frutales y algodón.

Recomendaciones de uso:

Al mezclar, cargar y aplicar utilice el equipo de protección adecuado (lentes protectores, guantes, overol, botas, mascarilla y gorra). No remueva la mezcla con las manos, aunque se lleven puestos los guantes, para ello utilice un removedor. Evite que le bañe la aspersion. Después de aplicar, báñese y póngase ropa limpia.

Método de preparación:

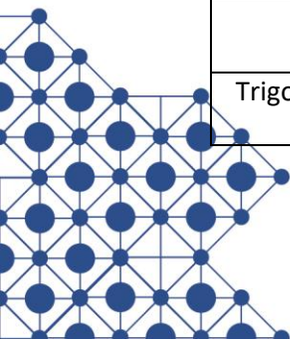
Abra cuidadosamente la bolsa. Colóquese de espaldas al viento y vierta la cantidad de **FERTYCÚ® 20-30-10+EM** necesario para la aplicación en una cubeta con agua, agite suavemente hasta obtener una mezcla uniforme utilizando para ello un removedor y nunca las manos. Agregar esta mezcla, lentamente y agitándola el tanque de aplicación y/o tambo que contenga agua hasta la mitad y posteriormente llene con agua necesaria para obtener una mezcla uniforme sin grumos y aplicar de inmediato.

Aplicaciones con aspersora manual generalmente usan de 200 a 400 L de agua/ha. Con aspersora de tractor de 100 a 200 L de agua/ha.

En caso de frutales, las dosis están señaladas para aplicarse en volumen de agua de 800 a 1,200 L de agua/ha. Para aplicaciones aéreas se deberá usar un volumen de 40 a 80 litros de agua/ha.

FERTYCÚ® 20-30-10+EM exhibe una notable solubilidad aún en aguas duras, combinación bien equilibrada de nutrientes mayores y menores. La presencia de quelatos y agentes penetrantes asegura la absorción por vía foliar de los nutrientes dentro de la planta, incrementando la formación de proteínas y equilibrando los procesos metabólicos, durante todo el ciclo de desarrollo vegetal, especialmente en las etapas de gran demanda de nutrientes (amarre de frutos), secuelas de variaciones climáticas favoreciendo la productividad de los cultivos:

CULTIVO	DOSIS Kg/100L DE AGUA	OBSERVACIONES
Alfalfa	0.5 a 1.0	Aplique 10 días antes del corte
Melón, Pepino, Calabaza, Calabacita y Sandía	0.5 a 1.5	Inicie aplicaciones 20 o 30 días después de la emergencia. Aplique las dosis mayores al momento de la fructificación.
Papa, Chile, Tomate, Col, Coliflor y Cebolla	0.5 a 1.0	Inicie aplicaciones 20 días después de la emergencia; posteriormente, cada 15 días y durante la fructificación.
Fresa	0.5 a 1.0	Aplíquense cada 7 a 10 días durante 3 o 4 ocasiones en la etapa de la floración.
Trigo, Arroz y Sorgo	0.5 a 1.0	Inicie aplicaciones 20 o 30 días después de la emergencia y durante la formación del grano.



Frijol	0.25 a 0.5	Aplique a los 20 días después de la emergencia y durante la formación de la vaina.
Café y Cacao	0.5 a 1.0	Aplique después de la última floración, así como del último corte.
Frutales en general	0.5	Aplique principalmente durante la etapa inicial de floración, fructificación y antes del desarrollo final del fruto.
Algodón	0.5 a 1.0	Aplique antes de la formación de los cuadros y después cada 2 o 3 semanas.

Contraindicaciones:

No aplique **FERTYCÚ® 20-30-10+EM** cuando amenace lluvia o ésta se presente, porque puede lavar el producto de la superficie foliar. No aplique **FERTYCÚ® 20-30-10+EM** durante las horas de calor intenso para evitar pérdidas por evaporación. En caso de ser mezclado con algún plaguicida es recomendable para mayores especificaciones, consultar la etiqueta del plaguicida en cuestión.

Compatibilidad:

FERTYCÚ® 20-30-10+EM es totalmente compatible con insecticidas, fungicidas, herbicidas y fertilizantes. Si se desea mezclar solo deberá mezclarse con productos registrados en los cultivos autorizados.

Fitotoxicidad:

FERTYCÚ® 20-30-10+EM no es fitotóxico en los cultivos aquí indicados, si se aplica de acuerdo con las especificaciones de esta etiqueta.

Presentaciones:

1 kg.