

# FICHA TÉCNICA



**Sifatec**  
*¡Para quien sólo usa lo mejor!*

Sifatec®

# FertyQú

Fertilizante / Polvo Soluble

20-30-10+EM

## Fertilizante RSCO-0029/III/96

**FERTYCU®** es un fertilizante de alta asimilación, el cual contiene una mezcla completa de macro y micro-nutrientes, la cual actúa cubriendo todas las necesidades del cultivo ya que como complemento contiene fitohormonas, las cuales ayudaran a fortalecer los procesos metabólicos de la planta.

**FERTYCU®** puede ser útil para varios propósitos tomando en consideración que es una práctica que permite la incorporación inmediata de los elementos esenciales.

**FERTYCU®** se recomienda el uso de 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.

**FERTYCU®** es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios; sin embargo, es necesario que la mezcla sólo se haga con productos debidamente registrados por COFEPRIS.

CULTIVO	DOSIS kg/100 L de agua	OBSERVACIONES
Alfalfa	0.5 a 1.0	10 días después del corte
Melón, Pepino, Calabaza, Calabacita y Sandía	0.5 a 1.5	Inicie aplicaciones 20 ó 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	Aplíquese cada 7 a 10 días durante 3 ó 4 ocasiones en la etapa de la floración.

# FICHA TÉCNICA



**Sifatec**  
*¡Para quien sólo usa lo mejor!*

Sifatec®

# Ferty Qú

Fertilizante / Polvo Soluble

20-30-10+EM

## Fertilizante RSCO-0029/III/96

CULTIVO	DOSIS kg/10 L de agua	OBSERVACIONES
Trigo, Arroz y Sorgo	0.5 a 1.0	Inicie aplicaciones 20 ó 30 días después de la emergencia y durante la formación del grano.
Frijol	0.250 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 la 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 ó 3 semanas.

Presentación en bolsa de 1 kilogramo.