



# Fulmic Forte

## FICHA TÉCNICA



### COMPOSICIÓN QUÍMICA

### P/V

Nitrógeno (N)	0.00%
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	48.00%
Potasio (K <sub>2</sub> O)	43.00%

**Presentación:** 1 litro, 3.5 litros, 5 litros, 9.5 litros, 19 litros y 20 litros.

**Fulmic Forte 0-48-43** es un Nutriprotector de elevada concentración de fosfito de potasio el cual dentro de la planta induce de manera sobresaliente la producción de fitoalexinas y otras sustancias bioquímicas que activan el sistema natural de defensa de las plantas ante los ataques de algunas enfermedades como Phytophthora y Mildiu. Puede ser aplicado durante todo el ciclo del cultivo, es de fácil absorción y puede ser aplicado por vía foliar o en sistemas de fertirriego.

### Recomendaciones de uso

#### Método de aplicación y dosis:

CULTIVO	DOSIS	Recomendaciones de Uso
NOMBRE COMÚN	LITROS/HECTÁREA	
Piña	6 a 8 lts/Ha	Realice aplicaciones foliares cada 15 días durante el ciclo del cultivo. Volumen total de mezcla de 2000 litros.
Papa, tomate y chile, cebolla, repollo y hortalizas en general.	0.5 – 1lt /200lts agua	Inicie las aplicaciones foliares después del trasplante y luego cada 7-15 días o de acuerdo a las necesidades del cultivo.
Melón, sandía, pepino .	1 a 2lts/Ha	Aplique cada 7-15 días o de acuerdo a las necesidades del cultivo.
Banano, plátano, Aguacate, cítricos, frutales	0.5 a 4lts/Ha	Realice aplicaciones periódicas de acuerdo al estadio de la plantación y época del año.
Ornamentales y flores	0.5 lts/Ha	Aplique cada 15-22 días o de acuerdo a las necesidades del cultivo.
Café	0.5-2lts/ 200lts	Aplique de tres a cuatro veces

#### Aplicación directa a los árboles:

En frutales, cítricos o aguacates que se encuentren debilitados o dañados, se deberá aplicar **Fulmic Forte 0-48-43** sobre las zonas afectadas con una solución de 300cc/litro agua, aplicándolo con brocha y haciendo de 2 a 3 tratamientos al año. De igual manera es conveniente mojar el cuello, tronco y las ramas principales del árbol.