

Diana



BIOESTIMULANTES



FISIOACTIVADOR VEGETAL
BIOESTIMULANTE DE
SOLUCIÓN ACTIVADORA



Diana



FISIOACTIVADOR VEGETAL BIOESTIMULANTE

DESCRIPCIÓN

DIANA, es un fisioactivador vegetal, dirigido a la activación del desarrollo vegetativo bien sea mediante aplicaciones foliares o en aplicación al suelo, contiene una alta concentración de sustancias estimulantes que actúan sobre las plantas y sobre la rizosfera en el caso de ser utilizado vía suelo.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

DIANA, contiene un alto contenido en extractos húmicos. Dentro del equilibrio entre húmicos y fúlvicos predomina la presencia de fúlvicos;

Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios y abonos foliares.

En caso de duda realizar un test de miscibilidad previo.

BENEFICIOS DE DIANA

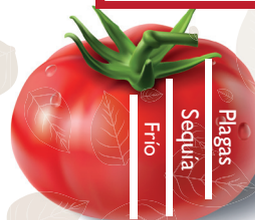
- Activador vegetal, basado en extractos de Algas con un alto poder estimulante.
- Potencia el efecto que el equilibrio húmico le confiere.
- Alto aporte energético.
- Sus componente hacen que tenga un gran efecto prebiótico

RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN

ABONO ESPECIAL ÁCIDOS HUMICOS Grupo 4.1.03 (R.D. 506/2013)	p/p
Nitrógeno (N) Total	9,0 %
Nitrógeno (N) Ureico	9,0 %
Extracto húmico total	20,0 %
Ácidos Húmicos	5,0%
Ácidos Fúlvicos	15,0%
Óxido de Potasio (K ₂ O) soluble en agua	2,0%
PH	5.2

COMPOSICIÓN	RIQUEZA
NITRÓGENO (N) TOTAL	9,00%
NITRÓGENO (N) UREICO	9,00%
EXTRACTO HÚMICO	20,00%
ÁCIDOS HÚMICOS	5,00%
ÁCIDOS FÚLVICOS	15,00%
ÓXIDO DE POTASIO (K ₂ O)	2,00%
PH	12,00%

Factores que reducen la calidad y cantidad de las COSECHAS



ESTRÉS

PROPIEDADES Y TECNOLOGÍAS



BIOESTIMULANTES