

# BIO

# Protección



bival  
Distribución del Levante BIOVAL S. L.



CERO  
residuo

Linea

## FORZA-COMPLEX

### CONTENIDO DECLARADO

Pentóxido de Fósforo ( $P_2O_5$ ) soluble en agua	15% p/p
Boro (B) soluble en agua	2,5% p/p
Mangnesio (MgO) soluble en agua	2,0% p/p
Molibdeno (Mo) soluble en agua	3,0% p/p
Abono que contiene elementos principales ( $P_2O_5$ ) y oligoelementos (B, Mg, Mo).	

### BIOVAL FLOWER CURDLED

BIONUTRIENTE ESPECIAL PARA FAVORECER LA FLORACIÓN, CUAJE Y DESARROLLO FORMULADO LÍQUIDO

ABONO CE

NEW



### CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS

Densidad: 1,39 gr/cc  
pH (disol. 10%): 3-4  
Formulación: líquido soluble.



### PROPIEDADES

**BIOVAL FLOWER CURDLED** es un completo fertilizante de aplicación foliar y fertirrigación. Recomendado en los tratamientos de prefloración, cuajado y desarrollo del fruto y en cualquier momento de la vegetación que suponga una mayor actividad fisiológica de la planta o la movilización de sus reservas, por ejemplo, en la recuperación fisiológica de infecciones o heridas de la plantación en cualquier cultivo. Además, este producto va enriquecido con algas marinas con elevado contenido en citoquininas y betaínas, lo que hace que actúen como si de reguladores de crecimiento se tratara: potencian la división celular y la producción de carbohidratos y proteínas.



#### ADVERTENCIA:

Se recomienda siempre una prueba previa de mezcla y aplicación con el cultivo.

No debe mezclarse con componentes cúpricos, azufres, aceites y productps de reacción alcalina.



NO  
TOXICO

#### DOSIS GENERAL RECOMENDADA:

HORTÍCOLAS, FRUTALES, CÍTRICOS, VIÑA, OLIVO, FRESA, CULTIVOS FORRAJEROS, CEREALES, ALGODÓN

Foliar: hortícolas 200-300 ml/hl en pre y post-floración. Resto de cultivos 100-200 ml/hl al inicio de floración.

Riego localizado: 2-3 l/ha realizando de 4 a 6 aplicaciones a lo largo el ciclo del cultivo.

Al sustrato: 200-400 ml/ha.

Se recomienda, no obstante seguir las dosis y aplicaciones establecidas por sus técnicos a pie de campo que variarán según tipo de cultivo, sus extracciones en unidades fertilizantes y el estado fenológico del mismo. Desde "Distribución del Levante Bival, S.L." o a través de nuestros agentes o distribuidores podemos asesorarle en cuanto a dosis de uso según su cultivo

#### ALMACENAMIENTO:

Producto estable si no está previamente diluido.  
Conservar en su envase original  
Procurar un almacenaje en lugar seco, fresco y sin larga exposición al sol.  
No apilar a mas de 3 alturas.  
Alejado de alimentos, bebidas y pienso.  
Se recomienda darle uso antes de 2 años de la fecha de lote.  
Precauciones, frases de riesgo y seguridad: ver etiqueta en envase.

#### PRESENTACIÓN:

