

ficha técnica



humibiol PW

plant **biostimulant**

Extractos húmicos orgánicos



www.lidaplantresearch.com



modo de acción

humibiol PW es un mejorador de suelos y bioestimulante del crecimiento radicular.

- mejora las condiciones microbiológicas y fisicoquímicas del suelo para una óptima absorción y transporte de nutrientes.
- favorece el desarrollo radicular y formación de raíces absorbentes, de manera que el cultivo pueda superar estados de estrés post-transplante.
- aumenta la capacidad de intercambio catiónico.
- aumenta la actividad microbiana del suelo.
- mejora la capacidad de retención de agua evitando una pérdida de nutrientes por lixiviación.
- actúa como agente quelante natural de microelementos en suelos alcalinos, aumentando así su disponibilidad para las plantas.
- reduce el estrés causado por sequía y por la aplicación de pesticidas.

composición

Extracto húmico total	85 % p/p
Potasio (K ₂ O)	10 % p/p

dosis y cultivos

Hortalizas, tubérculos y ornamentales

Aplicación al suelo o en riego por goteo.
10 kg/ha repartidas durante todo el ciclo desde después del transplante.

Gramíneas leguminosas y oleaginosas

2 aplicaciones al suelo, de 5 Kg/ha por aplicación.
En siembra y prefloración.

Berries, Frutales e industriales

4 Aplicaciones al suelo de 2.5 Kg/ha por aplicación.
En Brotación, Floración, amarre y durante el crecimiento del fruto.