

ECOIL

Reactivador de la superficie foliar



Aumenta la superficie foliar útil de la planta eliminando las melazas y secreciones orgánicas de la superficie del cultivo. Su aplicación mejora la recepción solar de la planta, favoreciendo la fotosíntesis y una mayor actividad metabólica.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

El proceso de higienización de la superficie foliar de las plantas es fundamental para liberar los receptores de estímulos externos y favorecer el aumento de la capacidad de respuesta del cultivo. La eliminación de la suciedad de la superficie foliar facilita la aplicación de tratamientos posteriores y permite mejorar la respuesta asociada a esos tratamientos. Además, potencia la capacidad de reacción de la planta ante estímulos bioclimáticos que requieran la activación de sus diferentes procesos fisiológicos.

Las propiedades tensioactivas de la formulación del producto ECOIL actúan sobre la planta desplazando y eliminando progresivamente las melazas y otras secreciones orgánicas producidas por insectos susceptibles de depositarse en la superficie del cultivo. De esta forma, la superficie de los cultivos tratados con ECOIL queda libre de restos orgánicos.

ECOIL aporta potasio a los cultivos tratados. Este macroelemento es requerido para el correcto desarrollo de una gran variedad de rutas metabólicas, favoreciendo el bienestar de la planta.

APLICACIÓN

Foliar
Para todo tipo de cultivos

DOSIS

200-300 mL/100 L

Precauciones:

No usar con productos a base de cobre, ni líquidos fuertemente alcalinos, quelatos de EDTA, azufres y nitrato de calcio.

Aplicar sólo vía foliar.

COMPOSICIÓN Y PROPIEDADES

Nitrógeno (N) total	5,00% p/p
Nitrógeno (N) ureico	5,00% p/p
Óxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	2,00% p/p

pH: 10,5 Densidad: 1,0

PRESENTACIÓN

R.D. 506/2013
Líquido marrón claro con olor característico
Envases 5 L
Garrafas blancas de HDPE
(Polietileno de alta densidad)

EIBOL Ibérica, S. L.
C/ Llauradors, 12
Pol. Ind. Campo Anibal
46530 Puzol, Valencia - España
Teléfono: + 34 96 146 55 18

La información que aportamos es resultado de rigurosos estudios y ensayos. No obstante, al usar el producto intervienen diferentes factores que están fuera de nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, meteorología, etc.). El fabricante garantiza la composición y contenido del producto, siendo responsabilidad del usuario los daños causados por inobservancia total o parcial de las instrucciones de uso. Se aconseja su utilización bajo asesoramiento técnico.