



Entidad Nacional de Acreditación

Evaluada la conformidad de BPL de acuerdo con la Directiva 2004/9/EC y el Real Decreto 2043/1994

Verified the compliance of GLP according to the Directive 2004/9/EC and Royal Decree 2043/1994

Otorga el presente

Grants this Certificate of Compliance with Good Laboratory Practice

## CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO DE BUENAS PRÁCTICAS DE LABORATORIO

### 20/1/BPL001

a la entidad de ensayo / to the test facility

**RECERCA AGRICOLA-SYNTECH RESEARCH SPAIN, S.L.**

Camino de los Huertos, s/n 46210 PICANYA (VALENCIA)

La entidad lleva a cabo estudios de Productos Fitosanitarios en las áreas de ensayo de: **ecotoxicológicos sobre organismos acuáticos y terrestres (4\*), comportamiento en suelo (5\*), residuos (6\*), efectos sobre artrópodos no objetivo (7\*), exposición del operador (9\*) y niveles de residuo desprendible (9\*)** en cumplimiento con los principios de BPL, tal como ha establecido la Unión Europea y la OCDE.

The test facility performs studies with **Phytosanitary Products** in the areas of expertise: **environmental toxicity on aquatic and terrestrial organisms (4\*), behaviour in soil (5\*), residue (6\*), effects on non-target arthropods (7\*), occupational exposure (9\*) and Dislodgeable Residue Level (9\*)** in compliance with GLP principles established by EU and OECD.

Fecha de entrada en vigor / Coming into effect: 2/10/2020

Validez hasta / Valid until: 2/10/2022

Fecha de inspección / Date of inspection: 30/06/2020 y 01/07/2020

Certificada por primera vez el / Certified since: 15/07/1998

Primer certificado emitido a / First certificate issued to: RECERCA AGRÍCOLA, S.L

D. José Manuel Prieto Barrio  
Presidente  
25 de septiembre de 2020

(\* ) áreas de ensayo según Decisión OCDE C(89)87

(\* ) areas of expertise according to the Decision OCDE C(89)87

Código Validación Electrónica: 04H1hH3zn3103177MM

La vigencia de la certificación y del presente certificado puede confirmarse en <https://www.enac.es/web/enac/validacion-electronica> o haciendo clic **aquí**