

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD (nºGGE002)

1. Producto fertilizante UE: ACM-10-30-10 GEL

CFP 1 (C)(I)(b)(ii) Abono inorgánico líquido compuesto a base de macronutrientes NPK 7,7-23-7,7 con micronutrientes

2. Nombre y dirección del fabricante y, en su caso, de su representante autorizado:

AGRO CONSULTING DEL MEDITERRÁNEO, S.L.

P.I. El Saladar I, C/ Río Manzanares, nº 8, 30564 – Lorquí, Murcia, España

3. La presente declaración UE de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

4. Objeto de la declaración:

7,7% p/p de Nitrógeno (N) total

7,7% p/p de Nitrógeno (N) amoniacal

23,0% p/p de Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua

7,7% p/p de Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua

0,02% p/p de Boro (B) soluble en agua

0,02% p/p de Cobre (Cu) quelado con EDTA

0,03% p/p de Hierro (Fe) quelado con EDTA

0,02% p/p de Manganeso (Mn) quelado con EDTA

0,002% p/p de Molibdeno (Mb) soluble en agua

0,01% p/p de Zinc (Zn) quelado con EDTA

5. El objeto de la declaración descrito es conforme con:

Reglamento (UE) 2019/1009 del Parlamento Europeo y del Consejo

6. Referencias a las normas armonizadas pertinentes o a las especificaciones comunes utilizadas o referencias a las otras especificaciones técnicas respecto a las cuales se declara la conformidad:

Nitrógeno (N) total - UNE-EN 15750/UNE-EN 15604

Nitrógeno (N) amoniacal - UNE-EN 15475

Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua - CEN/TS 17774:2021

Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua - CEN/TS 17774:2021

Boro (B) soluble en agua- EN 16962/ EN 16963

Cobre (Cu) quelado con EDTA - UNE-EN 13366

Hierro (Fe) quelado con EDTA - UNE-EN 13366

Manganeso (Mn) quelado con EDTA - UNE-EN 13366

Molibdeno (Mb) soluble en agua - EN 16962 / EN 16963

Zinc (Zn) quelado con EDTA - UNE-EN 13366

Determinación de la estabilidad de productos fertilizantes que contienen quelatos de micronutrientes a diferentes pH –CEN/TS 17782:2022

Biuret – UNE-EN-15479

Percloratos – UNE-ISO 17246:2020

Arsénico (As) - UNE-EN 16317

Cadmio (Cd) - UNE-EN 16319

Plomo (Pb) - UNE-EN 16319

Mercurio (Hg) - EN 16320

Níquel (Ni) - UNE-EN 16319

Cromo (Cr) - UNE-EN 16319

Cromo (Cr) hexavalente - CEN/TS/16318

7. En su caso, el organismo notificado ... (nombre, número) ... ha efectuado ... (descripción de la intervención) ... y expedido el certificado o la decisión de aprobación ... (número):

No aplica

8. Se adjuntan a la presente declaración UE de conformidad las declaraciones UE de conformidad para los productos fertilizantes UE componentes de la mezcla de productos fertilizantes, según proceda.

No aplica

9. Información adicional:

No aplica

Firmado por y en nombre de:

(Lorquí - Murcia - España, a 3 de octubre de 2022)



agro consulting
del mediterráneo s.l.
Pol. Ind. El Saladar I
C/ Río Manzanares s/n, C/ Río Sella, 8
30564 LORQUÍ (Murcia)
Tels. 961 668 120 - 925 55 19 14

Fdo. Fidel Enrique Castillo Bernat

Administrador de AGRO CONSULTING DEL MEDITERRÁNEO, SL