



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO
SECRETARIA DE DEFESA AGROPECUÁRIA
DEPARTAMENTO DE SANIDADE VEGETAL E INSUMOS AGRÍCOLAS
COORDENAÇÃO-GERAL DE AGROTÓXICOS E AFINS

CERTIFICADO DE REGISTRO DE AGROTÓXICO COM FINALIDADE FITOSSANITÁRIA

A Coordenação-Geral de Agrotóxicos e Afins do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, de acordo com o Inciso II, do art. 5º, do Decreto nº 4.074, de 4 de janeiro de 2002, que regulamenta a Lei nº 7.802, de 11 de julho de 1989, certifica que se encontra registrado o produto abaixo descrito, para uso em conformidade com os termos especificados.

1. **Produto**
 - 1.1. Marca Comercial: **OFF ROAD**
 - 1.2. Nº de Registro: **04220**
 - 1.3. Forma de Apresentação: Concentrado solúvel (SL)
 - 1.4. Classificação Toxicológica: Classe 4 – Produto Pouco Tóxico
 - 1.5. Classificação do Potencial de Periculosidade Ambiental: Classe III - Produto Perigoso ao Meio Ambiente
 - 1.6. Uso Autorizado: Produto Formulado de uso agrícola
 - 1.7. Composição:
 - 1.7.1. Ingrediente ativo: Glufosinato-sal De Amônio 200,00 g/L (20,00% m/v)
 - 1.7.2. Propylene Glycol (PROPILENOGLICOL).....54,15 g/L (05,42% m/v)
 - 1.7.3. Sodium lauryl ether sulfate (LAURIL ÉTER SULFATO DE SÓDIO)23,28 g/L (2,33% m/v)
 - 1.7.4. Outros ingredientes805,57 g/L (80,56% m/v)
 - 1.8. Processo nº: 21000.054227/2017-00

2. **Ingrediente Ativo**
 - 2.1. Nome Comum: Glufosinato-sal De Amônio

- 2.2. Concentração: 200,00 g/L
- 2.3. Grupo Químico: homoalanina substituída
- 2.4. Nome Químico: Ammonium 4-[hydroxy(methyl)phosphinoyl]-DL-homoalaninate ou ammonium-DL-homoalanin-4-yl(methyl)phosphinate

3. **Classe de Uso:** Herbicida

4. **Titular do Registro**

- 4.1. Nome: Ouro Fino Química Ltda.
- 4.2. CNPJ: 09.100.671/0001-07
- 4.3. Endereço: Avenida Filomena Cartafina, nº 22335 - Q14 L05.
- 4.4. Bairro: Distrito Industrial III
- 4.5. Cidade: Uberaba
- 4.6. UF: MG
- 4.7. CEP: 38044-750

5. **Finalidade:** Produção / Importação / Exportação / Formulação / Comercialização / Utilização

6. **Fabricante**

- 6.1. Produto Técnico: Glufosinato Técnico Ouro Fino (Registro nº11419)
 - 6.1.1. Nome: Shijiazhuang Richem Co. Ltd. Nº1 Xingwang Road Biological Industrial Park Zhaoxian,051530,Shijiazhuang - Hebei, China
 - 6.1.2. Produto Técnico: Glufosinato Técnico OF (Registro nº 37419)
 - 6.1.3. Nome: Lier Chemical Co., Ltd.Economic And Technical Development Zone, 621000, Mianyang, Sichuan - China.
 - 6.1.4. Produto Técnico: Glufosinato Técnico OF I (Registro nº 14019)
 - 6.1.5. Nome: Yongnong Biosciences Co., Ltd. Nº 3 Weiqi Rd (East) Hangzhou Gulf Fine Chemical Zone Zhejiang Province 312369 Shangyu - China.

7. **Formulador**

- 7.1. Nome: Ouro Fino Química S.A. - CNPJ: 09.100.671/0001-07 - Endereço: Av. Filomena Cartafina, 22335 - Quadra 14 - lote 5 - Dist. Industrial III - Uberaba/MG - CEP: 38044-750.
- 7.2. Nome: Lier Chemical Co., Ltd. - Endereço: Economic and Technical Development Zone, 621000, Mianyang, Sichuan – China.
- 7.3. Nome: Shijiazhuang Richem Co. Ltd. - Endereço: Nº 1 Xingwang Road, Biological Industrial Park, 051530, Zhaoxian, Shijiazhuang, Hebei - China.

7.4. Nome: Yongnong Biosciences Co., Ltd. - Endereço: No.3, Weiqi Rd (East), Hangzhou Gulf Fine Chemical Zone, 312369, Shangyu, Zhejiang Province - China.



Documento assinado eletronicamente por **BRUNO CAVALHEIRO BREITENBACH**, **Coordenador Geral de Agrotóxicos e Afins**, em 14/04/2020, às 17:47, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **CARLOS GOULART**, **Diretor (a)**, em 14/04/2020, às 17:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sistemas.agricultura.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **10463732** e o código CRC **3DED936C**.

Referência: Processo nº 21000.054227/2017-00

SEI nº 10463732