

ANVISA

**Aprovação de atos para fins de registro de agrotóxicos
Resolução nº 2025 de 29/05/2025 - Publicado em 02/06/2025**

| Registrante | Marca comercial | Nº do processo | Tipo | Class. tox. | Produto |
|------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--|--|---|
| AGROALLIANZ | BIFENTRINA TÉCNICO FB | 25351.1586 29/2022-11 | Produto técnico equivalente | Equivalente | Bifentrina técnico |
| CROPChem | BIFENTRINA TÉCNICO CROPChem | 25351.0237 97/2020-16 | Produto técnico equivalente | Equivalente | Bifentrina técnico |
| DVA BRASIL | CARTE | 25351.4175 82/2024-96 | Produto formulado com ingrediente ativo já registrado no país | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | |
| ISK BIOSCIENCES | WONDARA | 25351.7087 30/2023-06 | Produto formulado com ingrediente ativo já registrado no país | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | Ciclaniliprole 400 g/L SC |
| NORTOX | BIFENTRINA TÉCNICA NORTOX IV | 25351.1586 29/2022-11 | Produto técnico equivalente | Equivalente | Bifentrina técnico |
| PROREGISTROS | FORWARD AZOXYSTROBIN TÉCNICO | 25351.6506 67/2021-31 | Produto técnico equivalente | Equivalente | Azoxistrobina técnico |
| PROREGISTROS | OXYFLUORFEN TÉCNICO YN | 25351.1770 33/2021-21 | Produto técnico equivalente | Equivalente | Oxifluorfem técnico |
| RED SURCOS | BIFENTRINA TÉCNICO RED SURCOS | 25351.1036 10/2021-48 | Produto técnico equivalente | Equivalente | Bifentrina técnico |
| SYNGENTA | FILIA 125 SE | 25351.7314 01/2023-51 | Produto microbiológico com ingrediente ativo já registrado no país | Categoria 4 – Pouco tóxico | Triciclazol 400 + propiconazol 125 g/L SE |
| TIDE DO BRASIL | BIFENTRINA TÉCNICO TIDE II | 25351.3138 92/2022-71 | Produto técnico equivalente | Equivalente | Bifentrina técnico |
| TOTAL BIOTECNOLOGIA | BTP 170-21 | 25351.8690 89/2023-77 | Produto formulado com ingrediente ativo já registrado no país | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | <i>Melaleuca alternifolia</i> , extrato de folhas 309,62 g/L EW |