| ANVISA | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| Aprovação de atos para fins de registro de agrotóxicos | | | | | | |

| Resolução n° 1334 de 03/04/2025 - Publicado em 07/04/2025 | | | | | | |
|---|---|--------------------------|---|--|---|--|
| Registrante | Marca comercial | Nº do processo | Tipo | Class. tox. | Produto | |
| BIORISK | DIAFENTHIURON TÉCNICO HAILIR | 25351.492384 /2021-69 | Produto técnico equivalente | Equivalente | Diafentiuron técnico | |
| BRILLIANCE | CLETODIM 360 EC BRILLIANCE I | 25351.721173 /2023-19 | Produto formulado com base em produto técnico equivalente | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | Cletodim 360 g/L EC | |
| BRILLIANCE | CLETODIM 360 EC BRILLIANCE II | 25351.721172 /2023-66 | Produto formulado com base em produto técnico equivalente | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | Cletodim 360 g/L EC | |
| BRILLIANCE | CLETODIM 360 EC BRILLIANCE III | 25351.721171 /2023-11 | Produto formulado com base em produto técnico equivalente | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | Cletodim 360 g/L EC | |
| CHDS | ELIMINATE ULTRA | 25351.106099 /2022-17 | Produto formulado com base em produto técnico equivalente | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | Glufosinato - sal de amônio 850 g/kg WG | |
| CROPCHEM | DIFLUFENICAN TÉCNICO CROPCHEM II | 25351.750453 /2023-26 | Produto técnico equivalente | Equivalente | Diflufenican técnico | |
| HELM | HDB 187 | 25351.356942 /2021-23 | Produto formulado com base em produto técnico equivalente | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | Fenpropimorfe 750 g/L EC | |
| NORTOX | AMINOPIRALIDE NORTOX | 25351.508853 /2022-50 | Produto formulado com base em produto técnico equivalente | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | Aminopiralide 406 g/L SL | |
| NORTOX | CLORANTRANILIP ROLE NORTOX 400 SC | 25351.420807 /2020-68 | Produto formulado com base em produto técnico equivalente | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | Clorantraniliprole 400 g/L SC | |

| NORTOX | PROFENOFÓS NORTOX | 25351.658390 /2020-12 | Produto formulado com base em produto técnico equivalente | Categoria 4 – Pouco tóxico | Profenofós 500 g/L EC |
|--------------|--------------------------------------|--------------------------|---|--|--|
| NORTOX | TIODICARBE NORTOX | 25351.610905 /2018-08 | Produto formulado com base em produto técnico equivalente | Categoria 3 – Moderadamente tóxico | Tiodicarbe 800 g/kg WG |
| NORTOX | DIFLUFENICAM TÉCNICO NORTOX | 25351.513207 /2019-17 | Produto técnico equivalente | Equivalente | Diflufenican técnico |
| NORTOX | DIAFENTIURON TÉCNICO NORTOX IV | 25351.991056 /2020-60 | Produto técnico equivalente | Equivalente | Diafentiuron técnico |
| PROPHYTO | FRUGIPERDA PRO SPRAY | 25351.412045 /2024-50 | Produto semioquímico com ingrediente ativo já registrado no país | Não classificado | Acetato |
| PROPHYTO | THYMOX CONTROL | 25351.836894 /2023-14 | Produto formulado novo com ingrediente ativo ainda não registrado no país | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | Óleo de Tomilho |
| PROREGISTROS | AZOXYSTROBIN TÉCNICO FUHUA | 25351.153569 /2014-01 | Produto técnico equivalente | Equivalente | Azoxistrobina técnico |
| PROREGISTROS | FLUMIOXAZINA 500 SC ZHC | 25351.402489 /2024-87 | Produto formulado com base em produto técnico equivalente | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | Flumioxazina 500 g/L SC |
| PROREGISTROS | GLUFOSINATO 200 SL ZHC | 25351.394482 /2024-84 | Produto formulado com base em produto técnico equivalente | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | Glufosinato - Sal de amônio 200 g/L SL |
| SERQUIBIO | BIOPROCTEGEH | 25351.364545 /2024-78 | Produto microbiológico com ingrediente ativo já registrado no país | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | Bacillus velezensis + Bacillus subtilis + Bacillus pumilus + Trichoderma |

| SERQUIBIO | BIOSOLLUS | 25351.419728 /2024-38 | Produto microbiológico com ingrediente ativo já registrado no país | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | Bacillus subtilis + Bacillus pumilus |
|-----------|--|--------------------------|--|--|--|
| SINON | GLUFOSINATO DE AMÔNIO TÉCNICO SINON II | 25351.220400 /2021-13 | Produto técnico equivalente | Equivalente | Glufosinato de amônio técnico |
| STOLLER | RRE-03 | 25351.870074 /2023-51 | Produto microbiológico com ingrediente ativo já registrado no país | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | Pochonia chlamydosporia |
| SUMITOMO | SELENE | 25351.370095 /2024-52 | Produto formulado com base em produto técnico equivalente | Categoria 4 – Pouco tóxico | Abamectina 70 + espirodiclofeno 400 g/L SC |
| SYNCROM | CAMPOSATO 720 WG | 25351.017634 /2021-00 | Produto formulado com base em produto técnico equivalente | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | Glifosato 758 g/kg WG |
| SYNCROM | DIQUAT 200 SL EA | 25351.165766 /2023-84 | Produto formulado com base em produto técnico equivalente | Categoria 2 – Altamente tóxico | Dibrometo de diquate 374 g/L SL |
| TECNOMYL | DIAFENTIUROM TÉCNICO TECNOMYL III | 25351.073969 /2022-64 | Produto técnico equivalente | Equivalente | Diafentiurom técnico |
| TECNOMYL | TRIFLOXISTROBIN A TÉCNICO TECNOMYL IV | 25351.332866 /2023-22 | Produto técnico equivalente | Equivalente | Trifloxistrobina técnico |
| TOTAL | DEF-MIC-089-24 | 25351.399415 /2024-56 | Produto microbiológico com ingrediente ativo já registrado no país | Não classificado | Bacillus velezensis |
| YONON | EPOXICONAZOLE YONON | 25351.557909 /2017-32 | Produto formulado com base em produto técnico equivalente | Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo | Epoxiconazol 125 g/L SC |