

FUNGICIDAS HOMOLOGADOS PARA O COMBATE À PODRIDÃO NEGRA (BLACK ROT) 2023

| Substância (s) Activa (s) | Proteção | | P. (dias) | Form. | Nome comercial (Empresa Comercializadora) |
|-----------------------------------|----------|-------|--------------|-------|---|
| | Míldio | Oídio | | | |
| azoxistrobina | sim | sim | 10 a 12 | SC | Quadris (SYNGENTA) |
| azoxistrobina+folpete * | sim | sim | 10 a 12 | SC | Quadris Max (SYNGENTA) Tagus F (SELECTIS) Trunfo F (ASCENZA) |
| cresoxime-metilo | não | sim | 12 a 14 | WG | Decibel (SELECTIS) Ksar (ASCENZA) Quimera (EPAGRO) Stroby WG (BASF) Sugoby (JOVAGRO) Valkrom (IQV Agro PT) |
| cresoxime-metilo+Penconazol | não | sim | 12 a 14 | WG | Arriosta (SELECTIS) Ksar Vitis (ASCENZA) |
| cobre (hidróxido+oxicloreto) | sim | não | 7 a 10 | SC | Grifon (BELCHIM) |
| | | | | WG | Cuprantol Duo (SYNGENTA) |
| difenoconazol | não | sim | 12 a 14 | EC | Blin 25 EC (IQV Agro PT) Cerimónia (ASCENZA) Ditto (NUFARM PORTUGAL e SHARDA CROPChem) Galavio (CORTEVA) Invictus (SELECTIS) Mavita 250 EC (ADAMA) Score 250 EC (SYNGENTA) Zanol (AGROTOTAL) |
| difenoconazol+espiroxamina | não | sim | 12 a 14 | EC | Spirox D (UPL IBERIA) |
| ditianão+fosfonatos de potássio * | sim | não | 10 a 14 | SC | Envita (BASF) |
| folpete * | sim | não | 8 a 12 | WG | Flexi 80 WG (EPAGRO) |
| | | | | | Follet 80 WG (AGROTOTAL) Follow 80 WG (SHARDA) |
| mefentrifluconazol | não | sim | 12 a 14 | EC | Revysion (BASF) |
| metirame+piraclostrobina * | sim | sim | 12 a 14 | WG | Cabrio Top (BASF) |
| tebuconazol | não | sim | 12 a 14 | SC | Ulysses (GENYEN) |
| tebuconazol+trifloxistrobina | não | sim | 12 a 14 | WG | Flint Max (BAYER) |
| trifloxistrobina | não | sim | 10 a 14 | WG | Consist (SIPCAM PORTUGAL) |
| | | | | | Flint (BAYER) Safira (AGROTOTAL) |

Fonte: SIFITO (<https://sifito.dgav.pt/divulgacao/usuarios>)

LEGENDA

Safira (AGROTOTAL)

Proteção:

Míldio - protege simultaneamente contra o míldio

Oídio - protege simultaneamente contra o oídio

Persistência (P): persistência de ação dos tratamentos

Os períodos mais curtos referem-se à fase de crescimento ativo da videira

* - Não aplicar em videiras de uvas de mesa.

Nota:

A substância ativa: miclobutanil, tem limite de comercialização: 31-03-2023, e limite de utilização: 30-11-2023.

Formulação (Form.):

DC - concentrado dispersível;

EC - concentrado para emulsão;

EW - emulsão óleo em água;

SC - suspensão concentrada;

WG - grânulos dispersíveis em água;

Antes de aplicar um produto fitofarmacêutico leia atentamente o rótulo.