

# Notfallzulassungen Kontaktfungizide 2024

| Handelsname<br>Formulierung      | Wirkstoff<br>(g/l bzw. kg)                     | Zulassungs-<br>zeitraum<br>(2024) | Aufwand-<br>menge<br>l/ha bzw.<br>kg/ha | zugelassene<br>Indikation | Aufwand<br>Wasser/<br>Behandlung<br>(l/ha) | Anwend-<br>ungen<br>max.<br>im Abstand<br>von ..<br>Tagen | Warte-<br>zeit<br>Tage | Menge und<br>Behandlungs-<br>fläche bei zwei<br>Anwendungen |
|----------------------------------|--|-----------------------------------|---|---------------------------|--|---|------------------------|---|
| <b>Funguran<br/>progress1</b> WG | Kupferhydroxid (537)                           | 5. Juli –<br>1. November          | 2,5*                                    | <b>Cercospora</b>         | 200 - 400                                  | 2<br>mind. 14 d   | 14                     | 50.000 kg<br>10.000 ha                                      |
| <b>Yukon1</b> SC                 | Kupfer (80)<br>Schwefel (640)                  | 5. Juli –<br>1. November          | 3                                       | <b>Cercospora</b>         | 150 - 400                                  | 2<br>mind.<br>7 d   | 14                     | 60.000 l<br>10.000 ha                                       |
| <b>Grifon SC1</b> SC             | Kupferoxychlorid (230)<br>Kupferhydroxid (208) | 5. Juli –<br>1. November          | 1,8                                     | <b>Cercospora</b>         | 200 - 400                                  | 2<br>mind. 14 d   | 14                     | 36.000 l<br>10.000 ha                                       |
| <b>Recudo1</b> SC                | Kupferoxychlorid (275)                         | 8. Juli –<br>4. November          | 1,0                                     | <b>Cercospora</b>         | 150 - 500                                  | 2<br>7 -14 d  | 14                     | 8.600 l<br>4.300 ha   |
| <b>Coprantol Duo1</b> WG         | Kupferoxychlorid (235)<br>Kupferhydroxid (215) | 11. Juli –<br>7. November         | 1,8                                     | <b>Cercospora</b>         | 200 - 400                                  | 2<br>mind. 14 d   | 14                     | 36.000 kg<br>10.000 ha                                      |

<sup>1</sup> Auf derselben Fläche dürfen in den 3 Folgejahren keine kupfer-haltigen Mittel angewendet werden; Rübenblätter nicht verfüttern; Die Dokumentation kupferhaltiger Produkte sollte flächengenau erfolgen und mindestens 5 Jahre aufbewahrt werden

\* In Kombination mit einem Azol-Produkt ist die halbe Menge (1,25 kg/ha) ausreichend. Versuchsergebnisse der letzten Jahre belegen dies.