

Notfallzulassungen Kontaktfungizide 2024

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

¹ 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.