

Praxistipp:

Ideal kombinierbar mit Hi Phos und Multiple Pro zur Nährstoffversorgung!

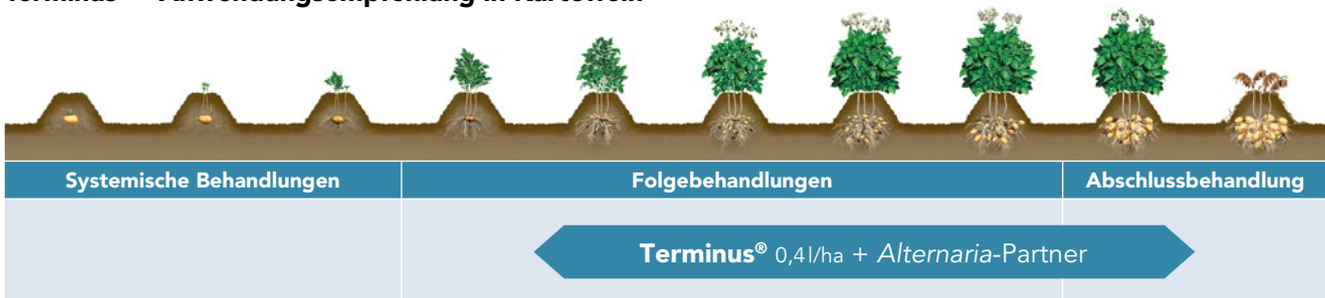
Terminus®

FUNGIZID

- ✚ Sichert eine gute Lagerfähigkeit und eine hohe Knollenqualität
- ✚ Flexible Einsatzmöglichkeiten: solo und in Tankmischungen
- ✚ Schnelle Regenfestigkeit

| | | |
|--|--|---|
| Wirkstoff | 500 g/l Fluazinam | |
| Formulierung | Suspensionskonzentrat (SC) | |
| Wirkstoffgruppe | Fluazinam: Phenylpyridylamine FRAC C5 | |
| Wirkungsweise | Protektiv, sporizid | |
| Wirkstoffaufnahme/-verteilung | Kontakt | |
| Kultur (Stadium)/ Anwendungszeitpunkt/Indikationen | Kartoffeln (BBCH 21–95): Kraut- und Knollenfäule (<i>Phytophthora infestans</i>) | |
| Aufwandmenge | 0,4 l/ha in 300–400 l/ha Wasser; max. 8 Anwendungen pro Jahr | |
| Abstandsauflagen <small>Weitere Auflagen im Tabellenteil</small> | Hang > 2%: | 0 m |
| | Oberflächengewässer | NW605-1: * (90%), 5 m (75%), 5 m (50%), NW606: 10 m |
| | Saumstrukturen | – |
| Bienenschutz | Nicht bienengefährlich (B4) | |
| Gebindegröße | 5 l | |
| Zulassung | Bis 31.12.2022 (Zulassungsverlängerung wird erwartet) | |

Terminus® – Anwendungsempfehlung in Kartoffeln



Phytophthora infestans, frische Blattinfektionen