

Hervorragender Schutz vom Blatt bis zur Knolle

PERGOVIA® bietet exzellenten Schutz vor Kraut- und Knollenfäule durch zwei sich ergänzenden und bewährten Wirkstoffe Mandipropamid und Amisulbrom. Es ist einfach zu verwenden, regenfest und trägt zur Erzielung einer hohen Ertragsqualität bei.

Die Stärken:

- **Kombiniert die bekannten Vorzüge von Mandipropamid mit dem sporiziden Partner Amisulbrom**
- **Zuverlässige Bekämpfung von Blatt- und Knollenfäule**
- **Hohe Ertragsqualität**
- **Exzellente Regenfestigkeit**
- **Antiresistenzmanagement im Produkt**

Die perfekte Kombination zweier Wirkstoffe:

Amisulbrom

Greift in verschiedene Stadien der pilzlichen Entwicklung ein, z. B. in die Entstehung, Keimung und Mobilität der Zoosporen. Durch seine spezifische Wirkung auf die Mobilität von Zoosporen schützt der Wirkstoff Amisulbrom vor Knolleninfektionen, da die Abwanderung der Zoosporen zu den Knollen verhindert wird. Dadurch wird das Auftreten von Braunfäule vermindert.



Mandipropamid

Wird bei Kontakt mit den Blättern an der Wachsschicht gebunden – ein Teil des Wirkstoffes dringt in das Blattgewebe ein und wird translaminar verlagert. Aufgrund seiner starken Bindung an die Wachsschicht und seiner hohen biologischen Aktivität wird eine sehr gute Dauerwirkung auf Blättern, die zum Zeitpunkt der Behandlung voll entwickelt sind, erzielt.



 **Pergovia®**

 **syngenta®**

Der Joker für die Schlussphase

PERGOVIA sichert die Qualität und Leistungsfähigkeit der Pflanzen und verhindert Braunfäule im Lager.

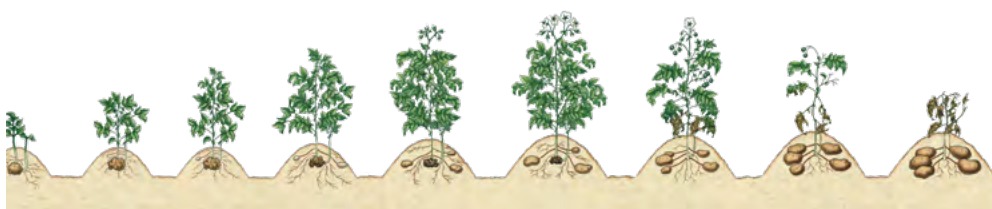
Produktprofil

WIRKSTOFFE	200 g/l Mandipropamid	100 g/l Amisulbrom
CHEMISCHE KLASSE	CAA-Fungizide; FRAC code 40	Sulfonamide, FRAC code 21
WIRKMECHANISMUS	Hemmt die Zellulose-Synthese bei der Zellwand-Biosynthese	Hemmt die Energieproduktion des Pilzes und verhindert so dessen Wachstum und Vermehrung
VERTEILUNG	Translaminar	Kontakt (translaminar)
KULTUREN	Pflanzkartoffeln, Speisekartoffeln und Stärkekartoffeln	
FORMULIERUNG	SC – Formulierung	
INDIKATION	Kraut- und Knollenfäule (<i>Phytophthora infestans</i>)	
AUFWANDMENGE	0,6 l/ha in 100-400 l/ha Wasser	
BBCH-STADIUM	51-89	
ANZAHL ANWENDUNGEN	max. 3 (6 Tage Intervall)	
POSITIONIERUNG	Ende Blüte bis Abreife	
WARTEZEIT	7 Tage	
GEBINDEGRÖSSE	4 x 5 l	

Einsatzzeitpunkt von PERGOVIA

PERGOVIA
0,6 l/ha, max. 3x

Für viele hilfreiche Infos abonnieren Sie auch unseren WhatsApp-Kanal Kartoffel-Kompakt



Auflaufen

Reihenschluss

Vollblüte

Ende Blüte

Reife



Besuchen Sie unsere Social Media Kanäle



Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Bitte beachten Sie die Warnhinweise und -symbole in der Gebrauchsanleitung. Diese Informationen ersetzen nicht die Gebrauchsanleitung. Bindend ist der Text an der deutschen Syngenta Verkaufsware. Diese Informationen gelten nur für das Vertriebsgebiet Deutschland. Irrtum und Druckfehler vorbehalten. Stand: Februar 2026

® = Eingetragene Marke einer Gesellschaft der Syngenta Gruppe

Syngenta Agro GmbH · Lindleystraße 8 D · 60314 Frankfurt am Main
Telefon 069/80 88 58 80 · www.syngenta.de

BeratungsCenter 0800/32 40 275 (gebührenfrei)

 Pergovia®

 syngenta®