



## SKLÁDKOVÉ CHOROBY VYMAŽ

- ▶ Systémový i kontaktní účinek
- ▶ Preventivní i kurativní účinek
- ▶ Široké spektrum účinku proti skládkovým chorobám
- ▶ Krátká ochranná lhůta – 5 dní
- ▶ Výborný reziduální profil

### Detaily produktu

#### Účinná látka

**fludioxonil 133 g/l + pyrimethanil 336 g/l**

#### Formulace

**suspenzní koncentrát (SC)**

POMAX je kombinovaný fungicid se systémovým a kontaktním účinkem obsahující dvě účinné látky: pyrimethanil a fludioxonyl.

Pyrimethanil inhibuje biosyntézu aminokyselin. Do rostliny proniká velice rychle prostřednictvím listů již v průběhu 2 hodin po ošetření. Po uplynutí této doby nemůže již být účinná látka smyta deštěm. V rostlině se účinná látka pohybuje akropetálně směrem k novým přírůstkům a translaminárně.

Fludioxonyl ze skupiny fenylpyrrolů je účinná látka odvozená z pyrrolnitrinu, přírodní antimykotické látky produkované půdními bakteriemi rodu *Pseudomonas* spp. Fludioxonyl je širokospektrý fungicid s reziduálním účinkem.

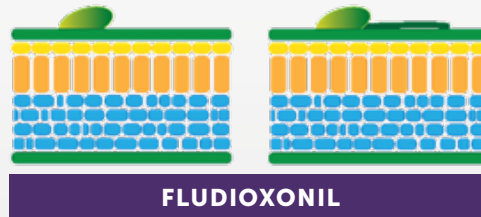


Plodina	Škodlivý organismus	Dávkování (l/ha)	Ochranná lhůta	Poznámka
jabloň, hrušeň	skládkové choroby	1,6	5	Od: 74 BBCH (od 6 týdnů před sklizní), do: 89 BBCH

### Dvě vzájemně se doplňující účinné látky

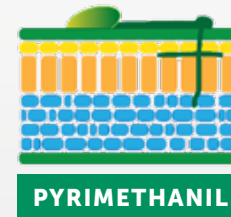
#### FLUDIOXONIL

- inhibuje klíčení spór
- inhibuje růst mycélia
- vysoký preventivní účinek



#### PYRIMETHANIL

- inhibuje růst mycélia
- translaminární účinek
- kurativní účinek



### Spektrum účinku

	Pomax
Gleosporium	<span style="background-color: green; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>
Botrytis	<span style="background-color: green; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>
Penicillium	<span style="background-color: green; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>
Monilia	<span style="background-color: green; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>
Fusarium	<span style="background-color: green; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>
Phytophthora	<span style="background-color: green; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>
Stemphylium	<span style="background-color: green; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>

výborná

střední

bez účinku

	Pomax
Alternaria	<span style="background-color: green; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>
Neonectria	<span style="background-color: yellow; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>
Cadophora	<span style="background-color: green; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>
Phacidiopycnis	<span style="background-color: yellow; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>
Sphaeropsis	<span style="background-color: green; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>
Venturia	<span style="background-color: yellow; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>
Podosphaera	<span style="background-color: red; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>

### Doporučení pro aplikaci :

- dávka 1,5 l / ha
- aplikujte nejdříve 6 týdnů před sklizní a nejpozději 5 dní před sklizní
- vedlejší účinek na strupovitost
- maximální počet aplikací 1x