



■ BASF

We create chemistry

Přípravky BASF pro zeleninu

Fungicidy

Acrobat® MZ WG

Polyram® WG

Kumulus® WG

Cantus®

Collis®

Signum®

Dagonis®

Herbicidy

Stomp® 400 SC

Stomp® Aqua

Basagran®

Butisan® 400 SC

Stratos® Ultra

Corum®

Insekticidy a ostatní

Vaztak® Active

Nemaslug®

**Podrobné informace
na www.agro.basf.cz**

Dagonis®: vynikající účinnost kombinované síly dvou látek (Xemium® a difenokonazol)

- Fungicid vhodný pro širokou škálu plodin
- Má schopnost zvýšit výnos díky dlouhodobé účinnosti
- Pomáhá zjednodušit práci pěstiteli a ušetřit čas
- Jednoduchý a bezpečný díky praktické kapalné formě
- Neškodný vůči užitečnému hmyzu
- Slučitelný s postupy IP
- Příznivé ochranné lhůty (OL) pro větší flexibilitu v době sklizně
- Vynikající tank-mix partner - Dagonis® lze kombinovat s většinou ostatních fungicidů a insekticidů
- Dagonis® zůstává pod limitem MRL (maximální limit reziduí) a tedy splní mnohé z nejnáročnějších požadavků prodejců z hlediska reziduí

Multifunkční nástroj pro moderní zemědělství

Technické vlastnosti	Dagonis®
Stálost v dešti	
Translaminární účinek	
Apikální systemicity	
Ochrana průstajících listů	
Kurativní účinek	
Kořenová systemicity	

Vynikající výkon , Velmi dobrý výkon , Dobrý výkon , Špatný výkon

Profil přípravku Dagonis®

Účinné látky	75 g/l fluxapyroxad (Xemium®) 50 g/l difenokonazol
Účinnost proti chorobám	Padlí, hnědá skvrnitost rajčat, černá hniloba okurek, hlízenka a další
Počet aplikací	1–4 aplikace ročně v závislosti na plodině a chorobách
Aplikační dávka	padlí 0,6 l/ha hnědá skvrnitost rajčat 1,0 l/ha černá hniloba okurek 0,6 l/ha hlízenka 2,0 l/ha
Forma	Suspenzní koncentrát (SC) / 125 g/l
Doporučení pro použití	Preventivní použití (kurativní použití se nedoporučuje)
Řešení rezistence	Integrovaný nástroj pro řešení rezistence. Žádný další produkt není zapotřebí. Doporučuje se preventivní použití a střídání s jinými produkty s odlišným způsobem účinku.
Výkonnost	Víceúčelový fungicid s dlouhodobou účinností proti několika chorobám u mnoha plodin.
Interval mezi postřiky	V závislosti na plodinách a chorobách, ale pro většinu indikací se doporučuje 7–21 dní.
Registrovaná doporučená doba použití	Dagonis® lze flexibilně zařadit do programu postřiku.
Ochranná lhůta	3 dny: tykvovitě rostliny, rajčata, baklažán, paprika 7 dnů: mrkev, petržel, hrášek, zelenina kořenová 14 dnů: salát, zelí, květák, brokolice, kapusta, pór, cibule

BASF spol. s r.o.
Sokolovská 668/136d
186 00 Praha 8
Česká republika
tel.: +420 235 000 111
www.agro.basf.cz

Používejte přípravky na ochranu rostlin bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku. Tento materiál má pouze informativní charakter. Respektujte varovné věty a symboly uvedené v označení. Informace k přípravkům na ochranu rostlin a jejich používání jsou aktuální k datu vydání tohoto materiálu (leden 2018) a mohou podléhat dalším změnám.

BASF
We create chemistry